

**unifix** ®

---



FISSAGGIO

01

**unifix** ®

---

# UNIFIX. UN SUCCESSO CHE PARTE DA MOLTO LONTANO

Unifix, forte di una esperienza di più di 35 anni sul mercato italiano è oggi uno degli stakeholder nel mondo della ferramenta specializzata, delle rivendite di edilizia e delle carpenterie legno. Grazie alla continua ricerca di soluzioni innovative, all'attenzione alla qualità dei propri prodotti e ad una rete di vendita professionale e capillare sull'intero territorio nazionale, Unifix è attenta a ricevere e rispondere alle esigenze dei propri partner commerciali.



# NUMERI CHE FANNO LA DIFFERENZA

Più delle parole e delle immagini è la forza dei numeri a parlare per noi e a raccontare l'efficienza del nostro servizio, l'identità della nostra azienda e il sistema di valori che da sempre guida quotidianamente il nostro lavoro. Lavoriamo con passione per superare le aspettative dei nostri partner, prestando sempre attenzione alla qualità dei prodotti, ai processi di vendita e offrendo una competenza puntuale, precisa e professionale.

**24/48** ore per la fornitura della merce in Italia

**6.000** Rivendite fornite in Italia

**80** Consulenti di vendita specializzati



# 4

**LA REGOLA DEL** Crediamo fermamente che esista una differenza sostanziale tra l'essere un fornitore di prodotto ed un partner commerciale.

Crediamo fermamente che, in un mercato in continua evoluzione, l'essere vicino ai nostri clienti, il saper ascoltare le loro esigenze e il saper offrire soluzioni sia la nostra Mission più vera.

Per questo investiamo ogni giorno risorse ed energie per visitare i nostri partner con professionalità, competenza ed entusiasmo.

Perché per noi non contano solo i prodotti, ma anche le storie, le esigenze e i sogni dei nostri partner.



A photograph of two men in business suits engaged in a conversation. The man on the left is older, with a grey beard and glasses, wearing a tan suit jacket over a light blue shirt. The man on the right is younger, with a beard, wearing a grey suit jacket. They are in an office environment with blurred server racks in the background. A white triangle graphic is on the left side of the text.

**DA BUSINESS 2 BUSINESS A  
BUSINESS 4 BUSINESS.**

*Unifix*

**unifix** 

# UniLis

## Sistemi espositivi modulari, flessibili. su misura per te.

Da oltre 20 anni sviluppiamo, in collaborazione con i nostri migliori partner commerciali, impianti espositivi modulari, ideati e realizzati per gestire al meglio il punto vendita. Dopo un'attenta analisi dei consumi e del mercato di riferimento, allestiamo strutture che espongano al meglio i nostri prodotti, riducendo al minimo le giacenze a magazzino e aumentando le rotazioni.

Offriamo ai nostri partner la possibilità di gestire i nostri assortimenti attraverso un sistema di libero servizio modulare, completo e personalizzato.

UniLis nasce dalla strutturazione di una proposta completa e personalizzata secondo la nostra esperienza di mercato "sul campo", fianco a fianco con il nostro cliente.

Seguiamo con cura tutte le fasi, dal montaggio delle scaffalature alla strutturazione di layout espositivi, percorsi di vendita guidati per favorire al meglio il sell-out e le rotazioni dei nostri prodotti



## UN UNIVERSO DI VANTAGGI

Arredare il tuo punto vendita con il sistema modulare ti regala grandi vantaggi:

- aumento delle rotazioni e del fatturato
- diminuzione delle scorte a magazzino
- potenziamento dell'area self service
- miglior esposizione dei prodotti



## 1 PRODOTTO E 3 MODI DI PRESENTARLO

Ogni nostro prodotto è disponibile in tre diversi tipi di confezionamento per aiutarti al meglio a proporre le quantità giuste al tuo cliente.

**Tre diversi pre-codici identificano i diversi utilizzi:**

- 0 confezione grande, adatta per l'artigiano
- 1 confezione media, adatta per i piccoli lavori
- 3 confezione blister, adatta per l'hobbista e il fai da te

## UNISHOP

Grazie all'innovativo sistema di gestione degli ordini tramite scanner ed alla possibilità di conoscere le giacenze a magazzino in tempo reale, Unishop permette ai nostri partner non solo di creare gli ordini con i prezzi sempre aggiornati

**ma anche di verificare l'effettiva disponibilità dei prodotti ed inviare l'ordine 24 ore su 24, 7 giorni su 7**



**UniLis**

**Esattamente  
quello che vi serve**

## SFUSO

ideale per il sell out  
di gamme specifiche



## CONFEZIONE MAXI

ideale per i professionisti  
e per i grandi consumatori



## CONFEZIONE MINI

ideale per piccoli lavori,  
per la clientela semi-professionale  
e privata



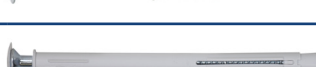
## CONFEZIONE BLISTER

ideale per hobbisti,  
bricoleur e piccole riparazioni  
fai da te

## INDICE

## FISSAGGIO LEGGERO

12

U - Tassello in nylon Unifix senza bordino		14
UB - Tassello in nylon Unifix con bordino		15
F - Tassello in nylon MEA		16
TTE - Tassello in nylon con vite testa esagonale		17
MZK - Tassello universale in polietilene		17
FX - Tassello universale in nylon		18
FXU - Tassello universale in nylon		21
GB - Tassello in nylon per gasbeton		23
VPB - Tassello a vite per basamento		23
TACT - Tassello prolungato con vite premontata		25
TACX - Tassello prolungato con vite alte prestazioni		26
TACS - Tassello con vite premontata		27
TCC - Tassello con vite premontata per coperture		28
TEP - Tassello in nylon prolungato extralungo		29
TVP - Tassello in nylon prolungato		31
TMP - Tassello in nylon prolungato		31
MFR - Tassello in nylon prolungato alte prestazioni	 <b>CE</b>	33
TNS - Tassello in nylon prolungato per serramenti		35
AS - Ancore a soffitto		35

ACS - Ancore controsoffitto		38
PTN - Tassello in nylon con pitoneria		38
PTA - Tassello in acciaio con pitoneria		42
RMSL - Reggimensola a scomparsa livellabile		44
RMS - Reggimensola a scomparsa con tassello nylon		44
Tassello di ricambio per reggimensola RMS		45

## FISSAGGIO PESANTE

46

FMP - Tassello in acciaio per fissaggi medio pesanti			47
FMU - Tassello in acciaio per fissaggi medio pesanti			48
FPA - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti		CE	51
FCA - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti			52
FPE - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti			53
FP - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti			54
FPB - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti		CE	57
FBZ-PLUS - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti		CE	58
FAP - Tassello in acciaio con dado cieco			59
FEP - Tassello in acciaio con vite TE per fissaggi pesanti			59
FEP - Tassello in acciaio con vite TE per fissaggi pesanti		CE	60
MMS-PLUS - Ancorante Multi Monti Plus		CE	63
TTA - Tassello con vite a testa asportabile antifurto			65
FMJ - Tassello in ottone			65

## FISSAGGIO PER PONTEGGI

66

VP - Ancorante per ponteggi			67
VPT - Ancorante per ponteggi			69
Corpo espansore per ancorante VP-VPT		CE	69
VS - Ancorante per ponteggi			70
Corpo espansore per ancorante VS			70
VR - Ancorante per ponteggi con occhiolo chiuso			71
Tassello di ricambio per ancorante VR			71
Prolunga per ancoraggio ponteggi			72
Bullone ortogonale per giunti			72
Tappo di protezione per prolunga ponteggi			72
Calotta copriforo per ancoranti ponteggi			72
Chiave poligonale doppia per ponteggi			73

# FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

74

WGS - Tassello autoforante per cartongesso			75
PV - Tassello per pareti vuote			75
FMC - Tassello in acciaio per pareti vuote			76
MD - Tassello Mini-Driva per cartongesso			77
MFA - Tassello nylon a chiodo per pannelli isolanti		CE	79
Disco per Tassello pannelli isolanti MFA		CE	79
MFV - Tassello per pannelli isolanti con vite speciale TX			80
MFC - Tassello per pannelli isolanti con chiodo isolante		CE	81
Disco per tassello pannelli isolanti MFC		CE	81
MFT- Tassello in polietilene a chiodo per pannelli isolanti		CE	82
Platorello per pannelli termoacustici			82
Rondella in acciaio per isolanti			83
IPL - Tassello in nylon per pannelli isolanti			85
IPS - Tassello nylon a vite per pannelli isolanti			85
IPL DS - Tassello nylon per isolanti con collare e vite TE			86
ADH - Ancora rapida universale			86
Rete adesiva per cartongesso			87

# FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

88

Fascette cablaggio	 CE	90
Fascetta cablaggio con dentino Inox		92
Fascetta cablaggio riapribile		92
Basette adesive per fascette cablaggio		93
Sella per fascette cablaggio		94
Graffe fissacavo in plastica		95
UFIX - Tassello multiuso per materiali leggeri		97
Cavallotti fissacavo		97
Cavallotto ad U per tubi		98
Nastro di fissaggio		99
Chiodi temperati con collare		100
Chiodatrice manuale		101
Vite per collari leggeri		101
Collare fissatubo leggero		101
Collare pesante per tubazioni in acciaio		102
Collare extra pesante per tubazioni di scarico		103
Collare pluviale tipo tondo		104
Collare pluviale tipo quadro		105

## FISSAGGIO

Collare per canne fumarie		105
Mensola extrapiatta per radiatore in alluminio		106
Mensola per radiatore in alluminio		106
Mensola per radiatore in ghisa		107
Kit fissaggio per cassette WC		107
Kit fissaggio per lavabo e sanitari		108
Kit fissaggio con tassello ad espansione per lavabo		108
Kit fissaggio orizzontale WC staffa in plastica		109
Kit fissaggio sanitari per ancorante chimico		109
Kit fissaggio scaldabagno		110
Kit fissaggio con tassello ad espansione per scaldabagno		110
Kit fissaggio verticale in Inox con dado per WC		111
Kit fissaggio verticale in ottone con dado per WC		111
Fascetta stringitubo nastro 9 mm		112
Fascetta stringitubo nastro 9 mm fascettate		114
Fascetta stringitubo nastro 12 mm		116
Fascetta stringitubo rinforzata		117
Fascetta stringitubo Nano		118
Fascetta Serratub		118
Fascetta a nastro continuo		118

# ANCORANTI CHIMICI

# 120

Ancorante chimico bicomponente poliestere			121
Ancorante chimico bicomponente vinilestere Evo			122
Ancorante chimico vinilestere EVO 2.0 sottozero -20 °C		CE	123
Ancorante chimico bicomponente poliestere Hybrid 2.0		CE	125
Ancorante chimico bicomponente vinilestere Evo 2.0		CE	127
Ancorante chimico bicomponente epossidico Epoxyfix		CE	129
Barre filettate per ancorante chimico			131
Bussole per ancorante chimico			131
Scovolino pulisciforo			133
Pompa soffiante			133
Miscelatore per ancorante chimico			133
Prolunga miscelatore			133
Pistola a scheletro COX MK5 professionale			134
Pistola professionale per sigillanti e ancoranti chimici			134
Pistola per ancorante chimico 380/400 ml			134
Pistola professionale per ancorante chimico 380/400 ml			135
Pistola HANDYMAX per ancorante chimico 380/400 ml			135
Pistola per cartucce Shuttle 2:1 400 ml			135

01

# FISSAGGIO





**12** Fissaggio leggero

**46** Fissaggio pesante

**66** Fissaggio per ponteggi

**74** Fissaggio cartongesso e isolante

**88** Fissaggio elettrico e termoidraulico

**120** Ancoranti chimici

## FISSAGGIO LEGGERO

U - Tassello in nylon Unifix senza bordino	14
UB - Tassello in nylon Unifix con bordino	15
F - Tassello in nylon MEA	16
TTE - Tassello in nylon con vite testa esagonale	17
MZK - Tassello universale in polietilene	17-18
FX - Tassello universale in nylon	18-19
FXU - Tassello universale in nylon	21
GB - Tassello in nylon per gasbeton	23
VPB - Tassello a vite per basamento	23
TACT - Tassello prolungato con vite premontata	25-26
TACX - Tassello prolungato con vite alte prestazioni	26
TACS - Tassello con vite premontata	27
TCC - Tassello con vite premontata per coperture	28
TEP - Tassello in nylon prolungato extralungo	29-30
TVP - Tassello in nylon prolungato	31
TMP - Tassello in nylon prolungato	31
MFR - Tassello in nylon prolungato alte prestazioni	33-34
TNS - Tassello in nylon prolungato per serramenti	35
AS - Ancore a soffitto	35-37

ACS - Ancore controsoffitto	38
PTN - Tassello in nylon con pitoneria	38-41
PTA - Tassello in acciaio con pitoneria	42-43
RMSL - Reggimensola a scomparsa livellabile con lastrina	44
RMS - Reggimensola a scomparsa con tassello in nylon	44
Tassello di ricambio per reggimensola RMS	45

## FISSAGGIO LEGGERO

## U - Tassello in nylon Unifix senza bordino

in nylon 6.6 con alette anti rotazione

- indicato per cemento, pietra e mattoni pieni



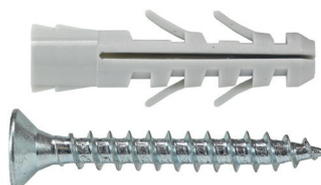
Solo tassello



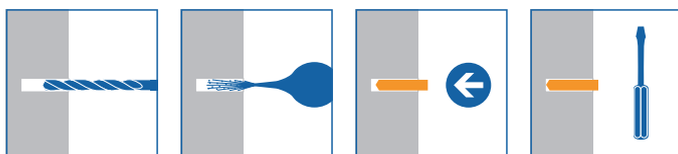
Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
0907 004 020 01	4x20	2-3	-	-	-	200	fleg
0907 005 025 01	5x25	2,5-4	-	-	-	200	fleg
0907 006 030 01	6x30	3,5-5	-	-	-	100	fleg
0907 008 040 01	8x40	4,5-6	-	-	-	100	fleg
0907 010 050 01	10x50	6-8	-	-	-	50	fleg
0907 012 060 01	12x60	8-10	-	-	-	25	fleg
0907 014 075 01	14x75	10-12	-	-	-	20	fleg



Con vite zincata TPS Pozidriv



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
0907 005 251 01	5x25	-	4x30	1	PZD2	100	fleg
0907 006 301 01	6x30	-	4,5x40	5	PZD2	100	fleg
0907 008 401 01	8x40	-	5x50	5	PZD2	50	fleg
0907 010 501 01	10x50	-	6x60	4	PZD3	25	fleg



## UB - Tassello in nylon Unifix con bordino

in nylon 6.6 con alette anti rotazione



- indicato per cemento, pietra e mattoni pieni

### Solo tassello



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 005 026 01</b>	5x25	2,5-4	-	-	-	200	fleg
<b>0907 006 031 01</b>	6x30	3,5-5	-	-	-	100	fleg
<b>0907 008 041 01</b>	8x40	4,5-6	-	-	-	100	fleg
<b>0907 010 051 01</b>	10x50	6-8	-	-	-	50	fleg

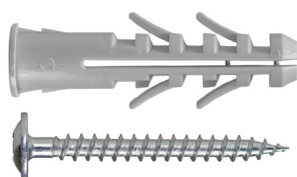
### Con vite zincata TPS Pozidriv



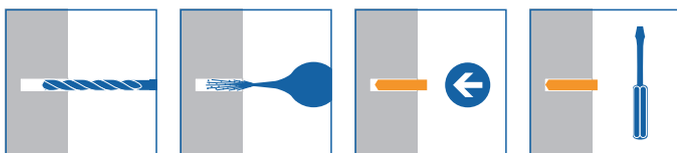
Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 005 261 01</b>	5x25	-	4x30	1	PZD2	100	fleg
<b>0907 006 311 01</b>	6x30	-	4,5x40	5	PZD2	100	fleg
<b>0907 008 411 01</b>	8x40	-	5x50	5	PZD2	50	fleg
<b>0907 010 511 01</b>	10x50	-	6x60	4	PZD3	25	fleg



### Con vite zincata TMT Pozidriv



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 005 264 01</b>	5x26	-	4x30	1	PZD2	1	fleg
<b>0907 006 314 01</b>	6x31	-	4,5x40	5	PZD2	1	fleg
<b>0907 008 414 01</b>	8x41	-	5x45	5	PZD2	1	fleg



## FISSAGGIO LEGGERO

## F - Tassello in nylon MEA

in nylon 6.6 con alette anti rotazione

apolo MEA  
Made in Germany

- indicato per cemento, pietra, mattoni pieni e semipieni

Solo tassello

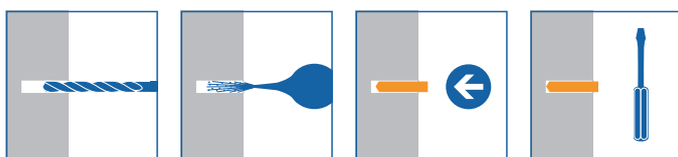


Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0903 105 25 01</b>	5x25	2,5-4	-	-	-	100	flem
<b>0903 106 30 01</b>	6x30	3,5-5	-	-	-	100	flem
<b>0903 108 40 01</b>	8x40	4,5-6	-	-	-	100	flem
<b>0903 110 50 01</b>	10x50	6-8	-	-	-	50	flem
<b>0903 112 60 01</b>	12x60	8-10	-	-	-	25	flem
<b>0903 114 70 01</b>	14x70	10-12	-	-	-	20	flem
<b>0903 116 80 01</b>	16x80	12-14	-	-	-	10	flem

Con vite zincata TPS Pozidriv

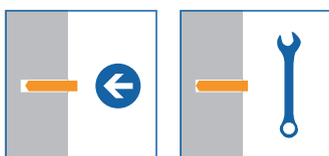
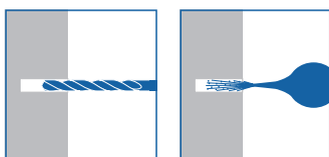
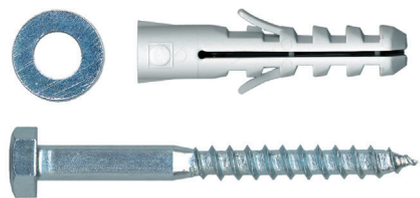


Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0903 105 26 01</b>	5x25	-	3,5x30	1	PZD2	100	flem
<b>0903 106 31 01</b>	6x30	-	4x40	6	PZD2	100	flem
<b>0903 110 51 01</b>	10x50	-	6x60	4	PZD3	50	flem



## TTE - Tassello in nylon con vite testa esagonale

in nylon 6.6 con rondella



- indicato per cemento, pietra e mattoni pieni

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 192 650 01</b>	8x40	6x45	5	CH10	50	fleg
<b>0907 192 770 01</b>	10x50	7x60	10	CH12	50	fleg
<b>0907 192 880 01</b>	12x60	8x70	10	CH13	50	fleg
<b>0907 192 100 01</b>	14x75	10x80	10	CH17	25	fleg
<b>0907 192 120 01</b>	16x80	12x90	5	CH19	25	fleg



## MZK - Tassello universale in polietilene

con bordino

**apolo MEA**  
Made in Germany



idoneo per ogni tipo di fissaggio leggero mediante espansione radiale nel pieno e annodamento nel vuoto

- indicato per cemento, pietra, mattoni pieni e forati, cartongesso e pannelli truciolari

Solo tassello



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 006 30 01</b>	6x30	3-4,5	-	-	-	100	flem
<b>0906 006 41 01</b>	6x41	3-4,5	-	-	-	100	flem
<b>0906 008 49 01</b>	8x49	3,5-6	-	-	-	100	flem
<b>0906 001 60 01</b>	10x60	6-8	-	-	-	50	flem
<b>0906 002 72 01</b>	12x72	8-10	-	-	-	50	flem
<b>0906 004 76 01</b>	14x76	10-12	-	-	-	25	flem

segue pagina successiva ....

## FISSAGGIO LEGGERO

## MZK - Tassello universale in polietilene

con bordino

Con vite zincata TC Pozidriv

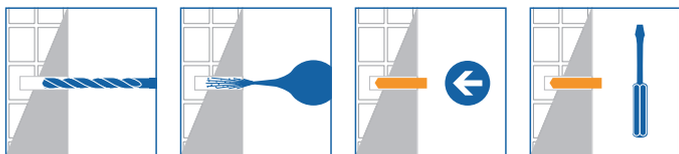


Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 008 51 01</b>	8x49	-	4,5x70	16	PZD2	50	flem

Con vite zincata TPS Pozidriv



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 006 32 01</b>	6x30	-	3,5x40	6	PZD2	100	flem
<b>0906 006 42 01</b>	6x41	-	3,5x50	5	PZD2	100	flem
<b>0906 008 50 01</b>	8x49	-	4,5x70	16	PZD2	50	flem
<b>0906 001 61 01</b>	10x60	-	6x80	14	PZD3	50	flem



## FX - Tassello universale in nylon

in nylon 6.6 con bordino

**apolo MEA**  
Made in Germany


idoneo per ogni tipo di fissaggio leggero mediante espansione radiale nel pieno e annodamento nel vuoto

- Indicato per cemento, cemento cellulare, pietra, mattoni pieni e forati

Solo tassello



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 105 25 01</b>	5x25	2,5-4	-	-	-	100	flem
<b>0906 106 30 01</b>	6x30	3,5-5	-	-	-	100	flem
<b>0906 108 40 01</b>	8x40	4,5-6	-	-	-	100	flem
<b>0906 110 50 01</b>	10x50	6-8	-	-	-	50	flem
<b>0906 112 60 01</b>	12x60	8-10	-	-	-	25	flem



segue pagina successiva ....

## FX - Tassello universale in nylon

in nylon 6.6 con bordino

Con vite zincata TMT Pozidriv



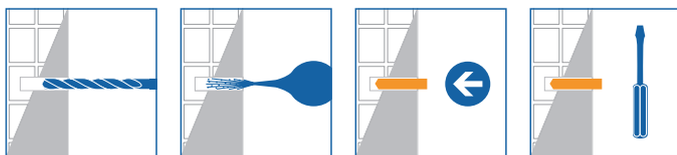
Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 106 314 01</b>	6x30	-	4,5x40	5	PZD2	100	flem



Con vite zincata TPS Pozidriv



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 105 252 01</b>	5x25	-	4x30	1	PZD2	100	flem
<b>0906 106 302 01</b>	6x30	-	4,5x40	5	PZD2	100	flem
<b>0906 108 402 01</b>	8x40	-	5x50	5	PZD2	50	flem
<b>0906 110 502 01</b>	10x50	-	6x60	4	PZD3	25	flem





# FXU

## TASSELLO IN NYLON MULTIUSO

IL TASSELLO  
UNIVERSALE  
ADATTO AD  
OGNI OCCASIONE



ALETTE DI TENUTA  
ANTIROTAZIONE  
NEL SOTTOTESTA



ESPANSIONE  
RADIALE  
NEI MATERIALI  
PIENI



ESPANSIONE  
AD ANNODAMENTO  
NEI MATERIALI  
FORATI

## FXU - Tassello universale in nylon

con bordino



idoneo per ogni tipo di fissaggio leggero mediante espansione radiale nel pieno e annodamento nel vuoto

- indicato per cemento, pietra, mattoni pieni e forati, calcestruzzo cellulare

Solo tassello



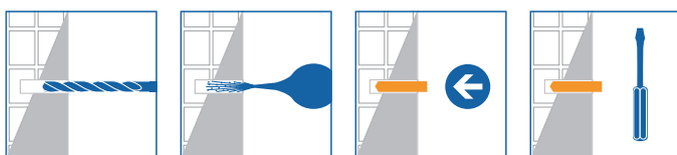
Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 205 25 01</b>	5x25	3-4	-	-	-	100	fleg
<b>0906 206 30 01</b>	6x30	4-5	-	-	-	100	fleg
<b>0906 208 40 01</b>	8x40	4,5-6	-	-	-	100	fleg
<b>0906 210 50 01</b>	10x50	6-8	-	-	-	50	fleg
<b>0906 212 60 01</b>	12x60	8-10	-	-	-	25	fleg



Con vite TPS Pozidriv



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 205 252 01</b>	5x25	-	3,5x30	2	PZD2	100	fleg
<b>0906 206 302 01</b>	6x30	-	4,5x40	5	PZD2	100	fleg
<b>0906 208 402 01</b>	8x40	-	5x50	5	PZD2	50	fleg
<b>0906 210 502 01</b>	10x50	-	6x60	4	PZD3	25	fleg



**GB**

**TASSELLO IN NYLON PER GASBETON**



## IL TASSELLO UNIVERSALE PER MATERIALI LEGGERI



**FORMA TRILOBATA  
PER UNA  
PRESA MIGLIORE**



**UTILIZZABILE CON  
VITI PER LEGNO**

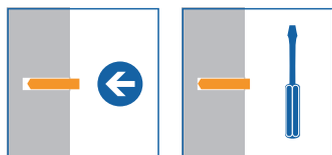
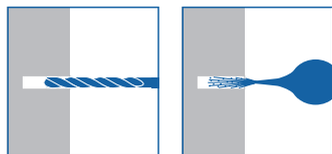


**PER CALCESTRUZZO  
CELLULARE,  
GASBETON E  
CEMENTO SPUGNO**

## GB - Tassello in nylon per gasbeton

in nylon 6.6, forma trilobata

apolo **MEA**  
Made in Germany



per il fissaggio di griglie, tubazioni, canaline, controsoffitti e strutture leggere

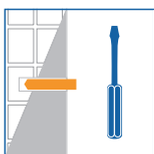
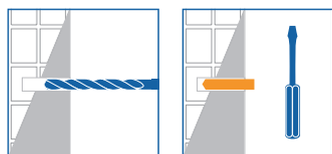
- indicato per calcestruzzo cellulare, gasbeton e cemento spugno

Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0903 50 10 01</b>	10x55	4,5-6	-	-	-	25	fleg
<b>0903 50 12 01</b>	12x60	7-8	-	-	-	20	fleg
<b>0903 50 14 01</b>	14x75	10-12	-	-	-	10	fleg



## VPB - Tassello a vite per basamento

in acciaio



- idoneo per tutti i materiali da costruzione
- fissaggio senza tassello riducendo il tempo di applicazione fino al 50%
- testa ridotta per un'incassatura ottimale, grazie alle speciali alette
- diametro del foro consigliato min.5 – max.5,5 mm

Codice	tassello Ø x L	impronta	finitura	cf	aggr
<b>0904 906 040 01</b>	6,2x40	TX15	Nichelato	50	flem
<b>0904 906 050 01</b>	6,2x50	TX15	Nichelato	50	flem
<b>0904 906 140 01</b>	6,2x40	TX15	Ottonato	50	flem
<b>0904 906 150 01</b>	6,2x50	TX15	Ottonato	50	flem

# TACT

## TASSELLO A CHIODO



### IL TASSELLO UNIVERSALE A BATTERE CON VITE PREMONTATA



PREMONTATO PER  
GARANTIRE LA  
MASSIMA VELOCITÀ  
DI IMPIEGO



FISSAGGIO  
ULTRARAPIDO  
A BATTERE



ESPANSIONE  
RADIALE  
NEI MATERIALI  
COMPATTI

## TACT - Tassello prolungato con vite premontata

in nylon 6.6 con vite a chiodo zincata



per il fissaggio di rivestimenti, listelli in legno, profili di alluminio per cartongesso e canaline

- indicato per calcestruzzo, pietra, mattoni pieni e materiali compatti

Collare bombato con vite TPS Pozidriv



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 686 040 01</b>	6x40	3,8x44	10	PZD2	100	vges
<b>0907 686 040 02</b>	6x40	3,8x44	10	PZD2	4.800	vges
<b>0907 686 060 01</b>	6x60	3,8x64	30	PZD2	50	vges
<b>0907 686 060 02</b>	6x60	3,8x64	30	PZD2	4.800	vges



Collare svasato con vite TPS Pozidriv



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 665 025 01</b>	5x25	3,4x28	1	PZD2	200	fleg
<b>0907 665 035 01</b>	5x35	3,4x38	10	PZD2	100	fleg
<b>0907 665 045 01</b>	5x45	3,4x48	15	PZD2	100	fleg
<b>0907 666 035 01</b>	6x35	3,8x39	5	PZD2	100	fleg
<b>0907 666 040 01</b>	6x40	3,8x44	10	PZD2	100	fleg
<b>0907 666 045 01</b>	6x45	3,8x49	15	PZD2	100	fleg
<b>0907 666 055 01</b>	6x55	3,8x59	25	PZD2	100	fleg
<b>0907 666 060 01</b>	6x60	3,8x64	30	PZD2	50	fleg
<b>0907 666 070 01</b>	6x70	3,8x74	40	PZD2	50	fleg
<b>0907 666 080 01</b>	6x80	3,8x84	50	PZD2	50	fleg
<b>0907 668 045 01</b>	8x45	4,8x50	5	PZD3	40	fleg
<b>0907 668 060 01</b>	8x60	4,8x65	20	PZD3	40	fleg
<b>0907 668 075 01</b>	8x75	4,8x80	35	PZD3	40	fleg
<b>0907 668 080 01</b>	8x80	4,8x85	40	PZD3	40	fleg
<b>0907 668 100 01</b>	8x100	4,8x105	60	PZD3	40	fleg
<b>0907 668 120 01</b>	8x120	4,8x125	80	PZD3	40	fleg
<b>0907 668 135 01</b>	8x135	4,8x140	95	PZD3	40	fleg



segue pagina successiva ....

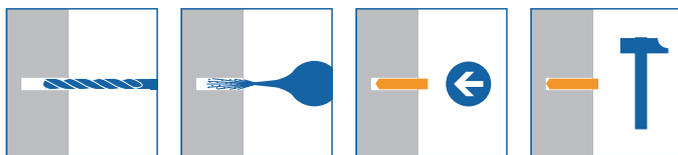
## FISSAGGIO LEGGERO

## TACT - Tassello prolungato con vite premontata

in nylon 6.6 con vite a chiodo zincata

Collare piatto con vite filettata -  
Ø6 M6, Ø8 M8

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 676 040 01</b>	6x40	3,8x44	10	-	100	fleg
<b>0907 678 060 01</b>	8x60	4,8x65	20	-	50	fleg

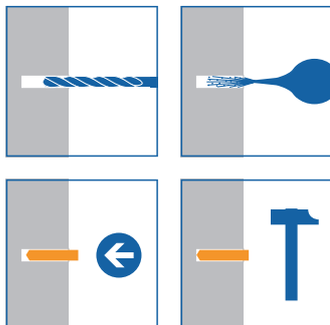


## TACX - Tassello prolungato con vite alte prestazioni

in nylon 6.6 con vite TPS zincata premontata

per il fissaggio di rivestimenti, listelli in legno, profili di alluminio per  
cartongesso e canaline

- indicato per calcestruzzo, pietra, mattoni pieni e materiali compatti



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 605 025 01</b>	5x25	3,4x29	5	PZD2	200	fleg
<b>0907 605 030 01</b>	5x30	3,4x35	10	PZD2	200	fleg
<b>0907 605 040 01</b>	5x40	3,4x42	20	PZD2	200	fleg
<b>0907 605 050 01</b>	5x50	3,4x52	30	PZD2	200	fleg
<b>0907 605 060 01</b>	5x60	3,4x62	40	PZD2	200	fleg
<b>0907 606 030 01</b>	6x30	4x35	5	PZD2	200	fleg
<b>0907 606 035 01</b>	6x35	4x37	10	PZD2	200	fleg
<b>0907 606 040 01</b>	6x40	4x42	15	PZD2	200	fleg
<b>0907 606 050 01</b>	6x50	4x52	25	PZD2	200	fleg
<b>0907 606 060 01</b>	6x60	4x62	35	PZD2	200	fleg
<b>0907 606 080 01</b>	6x80	4x82	55	PZD2	200	fleg
<b>0907 608 060 01</b>	8x60	5x62	20	PZD3	100	fleg
<b>0907 608 080 01</b>	8x80	5x82	40	PZD3	100	fleg
<b>0907 608 100 01</b>	8x100	5x102	60	PZD3	100	fleg
<b>0907 608 120 01</b>	8x120	5x122	80	PZD3	100	fleg
<b>0907 608 140 01</b>	8x140	5x142	100	PZD3	100	fleg

## TACS - Tassello con vite premontata

in nylon 6.6



per il fissaggio di rivestimenti, listelli in legno, profili di alluminio per cartongesso e canaline

- indicato per calcestruzzo, pietra, mattoni pieni e materiali compatti

Collare bombato esecuzione verniciata nera



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	impronta	cf	aggr
<b>0907 216 40 01</b>	6x40	4x40	PZD2	100	fleg
<b>0907 216 60 01</b>	6x60	4x60	PZD2	100	fleg

Collare bombato esecuzione zincata bianca



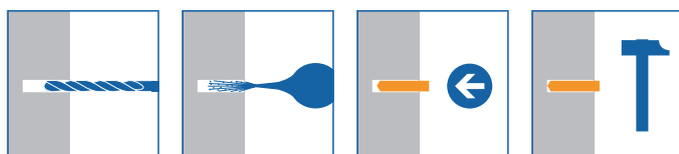
Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	impronta	cf	aggr
<b>0907 205 40 01</b>	5x40	3,5x40	PZD2	100	fleg
<b>0907 206 40 01</b>	6x40	4x40	PZD2	100	fleg
<b>0907 206 60 01</b>	6x60	4x60	PZD2	100	fleg



Collare piatto esecuzione zincata bianca



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	impronta	cf	aggr
<b>0907 205 301 01</b>	5x30	3,5x30	PZD2	100	fleg
<b>0907 205 401 01</b>	5x40	3,5x40	PZD2	100	fleg
<b>0907 206 401 01</b>	6x40	4x40	PZD2	100	fleg
<b>0907 206 601 01</b>	6x60	4x60	PZD2	100	fleg



## FISSAGGIO LEGGERO

## TCC - Tassello con vite premontata per coperture

in nylon 6.6



per il fissaggio di lamiere, coperture, profili in metallo e piastre

- indicato per materiali compatti

Con rondella ermetica - inox A2



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	Ø testa	impronta	cf	aggr
<b>0906 376 401 01</b>	6x40	4x45	10	15	PZD2	100	fleg
<b>0906 376 402 01</b>	6x40	4x45	10	20	PZD2	100	fleg

Con rondella ermetica - inox A2  
ramato

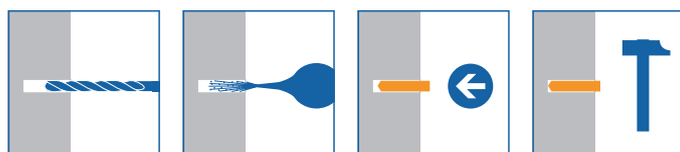
Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	Ø testa	impronta	cf	aggr
<b>0906 386 401 01</b>	6x40	4x45	10	15	PZD2	100	fleg
<b>0906 386 402 01</b>	6x40	4x45	10	20	PZD2	100	fleg

Con vite a testa concava in  
rame

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	Ø testa	impronta	cf	aggr
<b>0906 366 400 01</b>	6x36	3,8x40	8	14	PZD2	100	fleg
<b>0906 366 600 01</b>	6x56	3,8x60	28	14	PZD2	100	fleg

Con vite TPS zincata nera - testa  
di moro

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	Ø testa	impronta	cf	aggr
<b>0906 366 40 01</b>	6x40	3,5x40	15	14	PZD2	100	fleg
<b>0906 366 60 01</b>	6x60	3,5x60	35	14	PZD2	100	fleg



## TEP - Tassello in nylon prolungato extralungo

in nylon 6.6 con alette anti rotazione



idoneo per il fissaggio passante di listelli in legno, profili, rivestimenti, telai di infissi e serramenti

- corpo prolungato provvisto di collare e bordo svasato
- indicato per mattoni forati e semipieni, blocchi forati alleggeriti, conglomerati a bassa resistenza

Solo tassello



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
0907 508 080 01	8x80	-	-	-	50	fleg
0907 508 100 01	8x100	-	-	-	50	fleg
0907 508 120 01	8x120	-	-	-	50	fleg
0907 510 080 01	10x80	-	-	-	50	fleg
0907 510 100 01	10x100	-	-	-	50	fleg
0907 510 115 01	10x115	-	-	-	50	fleg
0907 510 135 01	10x135	-	-	-	50	fleg
0907 510 160 01	10x160	-	-	-	50	fleg
0907 510 200 01	10x200	-	-	-	50	fleg
0907 512 200 01	12x200	-	-	-	20	fleg
0907 512 240 01	12x240	-	-	-	20	fleg
0907 516 140 01	16x140	-	-	-	20	fleg
0907 516 160 01	16x160	-	-	-	20	fleg
0907 516 200 01	16x200	-	-	-	20	fleg
0907 516 240 01	16x240	-	-	-	20	fleg

Con vite zincata TPS Pozidriv cl. 5.8



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
0907 508 081 01	8x80	5,5x85	10	PZD3	50	fleg
0907 508 101 01	8x100	5,5x105	30	PZD3	50	fleg
0907 508 121 01	8x120	5,5x125	50	PZD3	50	fleg
0907 510 081 01	10x80	7x85	10	PZD4	50	fleg
0907 510 101 01	10x100	7x105	30	PZD4	50	fleg
0907 510 116 01	10x115	7x120	45	PZD4	50	fleg
0907 510 136 01	10x135	7x140	65	PZD4	50	fleg
0907 510 161 01	10x160	7x165	90	PZD4	50	fleg

Con vite zincata TPS TX cl. 5.8



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
0907 708 081 01	8x80	5,5x85	10	TX30	50	fleg
0907 708 101 01	8x100	5,5x105	30	TX30	50	fleg
0907 708 121 01	8x120	5,5x125	50	TX30	50	fleg
0907 710 081 01	10x80	7x85	10	TX40	50	fleg
0907 710 101 01	10x100	7x105	30	TX40	50	fleg

segue pagina successiva ....

## FISSAGGIO LEGGERO

## TEP - Tassello in nylon prolungato extralungo

in nylon 6.6 con alette anti rotazione



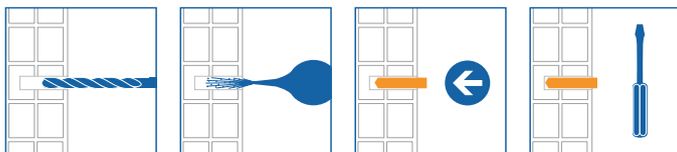
<b>0907 710 116 01</b>	10x115	7x120	45	TX40	50 fleg
<b>0907 710 136 01</b>	10x135	7x140	65	TX40	50 fleg
<b>0907 710 161 01</b>	10x160	7x165	90	TX40	50 fleg
<b>0907 710 201 01</b>	10x200	7x205	130	TX40	50 fleg



Con vite zincata testa esagonale cl. 5.8

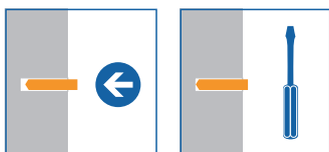
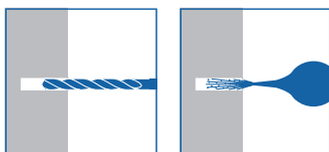


Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 608 081 01</b>	8x80	5,5x85	10	CH10	50	fleg
<b>0907 608 101 01</b>	8x100	5,5x105	30	CH10	50	fleg
<b>0907 608 121 01</b>	8x120	5,5x125	50	CH10	50	fleg
<b>0907 610 101 01</b>	10x100	7x105	30	CH12	50	fleg
<b>0907 610 116 01</b>	10x115	7x120	45	CH12	50	fleg
<b>0907 610 136 01</b>	10x135	7x140	65	CH12	50	fleg
<b>0907 610 161 01</b>	10x160	7x165	90	CH12	50	fleg
<b>0907 610 201 01</b>	10x200	7x200	130	CH12	50	fleg
<b>0907 612 201 01</b>	12x200	9,5x200	100	CH17	20	fleg
<b>0907 612 241 01</b>	12x240	9,5x240	140	CH17	20	fleg
<b>0907 616 141 01</b>	16x140	12x140	40	CH19	20	fleg
<b>0907 616 161 01</b>	16x160	12x160	60	CH19	20	fleg
<b>0907 616 201 01</b>	16x200	12x200	100	CH19	20	fleg
<b>0907 616 241 01</b>	16x240	12x240	140	CH19	20	fleg



## TVP - Tassello in nylon prolungato

in nylon 6.6 con alette anti rotazione



idoneo per fissaggio passante di listelli in legno, profili, telai di infissi e serramenti

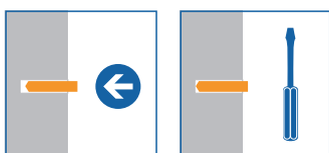
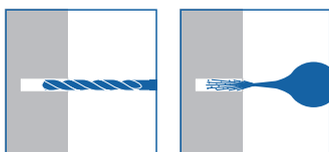
- corpo prolungato provvisto di collare e bordo svasato
- vite in acciaio cl. 5.8 zincata bianca
- indicato per cemento, pietra, mattoni pieni e semipieni

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 106 35 01</b>	6x35	4x40	5	PZD2	100	fleg
<b>0907 106 50 01</b>	6x50	4x55	20	PZD2	100	fleg
<b>0907 106 60 01</b>	6x60	4x65	30	PZD2	100	fleg
<b>0907 108 60 01</b>	8x60	5,5x65	20	PZD3	50	fleg
<b>0907 108 80 01</b>	8x80	5,5x85	40	PZD3	50	fleg
<b>0907 108 100 01</b>	8x100	5,5x105	60	PZD3	50	fleg
<b>0907 108 120 01</b>	8x120	5,5x125	80	PZD3	50	fleg
<b>0907 108 135 01</b>	8x135	5,5x140	95	PZD3	50	fleg
<b>0907 108 160 01</b>	8x160	5,5x165	120	PZD3	50	fleg
<b>0907 110 80 01</b>	10x80	7x85	30	PZD4	50	fleg
<b>0907 110 100 01</b>	10x100	7x105	50	PZD4	50	fleg
<b>0907 110 115 01</b>	10x115	7x120	65	PZD4	50	fleg
<b>0907 110 135 01</b>	10x135	7x140	85	PZD4	50	fleg
<b>0907 110 160 01</b>	10x160	7x165	110	PZD4	50	fleg



## TMP - Tassello in nylon prolungato

in nylon 6.6



idoneo per fissaggio passante di listelli in legno, profili, telai di infissi e serramenti

- corpo prolungato provvisto di collare e bordo svasato
- vite in acciaio zincata bianca
- indicato per cemento, pietra naturale, mattoni pieni e materiali porosi

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 116 50 01</b>	6x50	4x55	20	PZD2	100	fleg
<b>0907 116 60 01</b>	6x60	4x65	30	PZD2	100	fleg
<b>0907 116 70 01</b>	6x70	4x75	40	PZD2	50	fleg
<b>0907 116 80 01</b>	6x80	4x85	50	PZD2	50	fleg

# MFR

## TASSELLO UNIVERSALE PROLUNGATO



### IL TASSELLO UNIVERSALE MULTIESPANSIONE PREMONTATO



DUAL HEAD  
IMPRONTA TX E  
TESTA ESAGONALE



ESPANSIONE 4D  
VERTICALE  
E ORIZZONTALE



RIDOTTA  
PROFONDITÀ DI  
POSA ED ELEVATO  
CARICO DI ROTTURA

[www.unifix.it](http://www.unifix.it)

**unifix** 

## MFR - Tassello in nylon prolungato alte prestazioni

in nylon 6.6 ad espansione brevettata 4D



idoneo per il montaggio di sottostrutture e profili per tetti, facciate ventilate, ringhiere e inferriate

- certificata ETA-07/0337 il Ø10 e Ø14
- elevato carico di rottura ed estrazione
- indicato per cemento, cemento cellulare, pietra, mattoni pieni e forati

Collare svasato con vite TPS TX



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
0906 508 060 01	8x60	6x65	10	TX30	100	flem
0906 508 080 01	8x80	6x85	30	TX30	100	flem
0906 508 100 01	8x100	6x105	50	TX30	50	flem
0906 508 120 01	8x120	6x125	70	TX30	50	flem
0906 510 080 01	10x80	7x90	10	TX40	50	flem
0906 510 100 01	10x100	7x110	30	TX40	50	flem
0906 510 115 01	10x115	7x125	45	TX40	50	flem
0906 510 135 01	10x135	7x145	65	TX40	50	flem
0906 510 160 01	10x160	7x170	90	TX40	50	flem
0906 510 200 01	10x200	7x210	130	TX40	25	flem
0906 510 240 01	10x240	7x250	170	TX40	25	flem
0906 510 280 01	10x280	7x290	210	TX40	25	flem
0906 510 320 01	10x320	7x330	250	TX40	25	flem
0906 514 080 01	14x80	10x90	10	TX50	25	flem
0906 514 110 01	14x110	10x120	40	TX50	25	flem
0906 514 140 01	14x140	10x150	70	TX50	25	flem
0906 514 170 01	14x170	10x170	100	TX50	25	flem
0906 514 200 01	14x200	10x210	130	TX50	25	flem
0906 514 230 01	14x230	10x240	160	TX50	25	flem
0906 514 270 01	14x270	10x280	200	TX50	25	flem



Collare svasato con vite Combi



Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
0906 608 060 01	8x60	6x65	10	CH10 / TX30	100	flem
0906 608 080 01	8x80	6x85	30	CH10 / TX30	100	flem
0906 608 100 01	8x100	6x105	50	CH10 / TX30	50	flem
0906 608 120 01	8x120	6x125	70	CH10 / TX30	50	flem
0906 610 080 01	10x80	7x90	10	CH13 / TX40	50	flem
0906 610 100 01	10x110	7x120	30	CH13 / TX40	50	flem
0906 610 115 01	10x115	7x125	45	CH13 / TX40	50	flem
0906 610 135 01	10x135	7x145	65	CH13 / TX40	50	flem
0906 610 160 01	10x160	7x170	90	CH13 / TX40	50	flem
0906 610 200 01	10x200	7x210	130	CH13 / TX40	25	flem
0906 610 240 01	10x240	7x250	170	CH13 / TX40	25	flem
0906 614 080 01	14x80	10x90	10	CH17 / TX50	25	flem

[segue pagina successiva ...](#)

## FISSAGGIO LEGGERO

## MFR - Tassello in nylon prolungato alte prestazioni

in nylon 6.6 ad espansione brevettata 4D



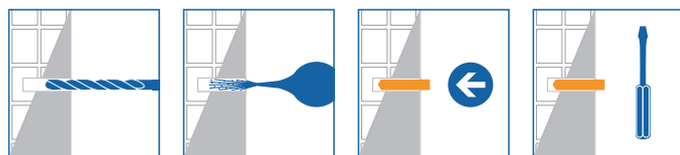
<b>0906 614 110 01</b>	14x110	10x120	40	CH17 / TX50	25	flem
<b>0906 614 140 01</b>	14x140	10x150	70	CH17 / TX50	25	flem
<b>0906 614 170 01</b>	14x170	10x180	100	CH17 / TX50	25	flem
<b>0906 614 200 01</b>	14x200	10x210	130	CH17 / TX50	25	flem
<b>0906 614 230 01</b>	14x230	10x240	160	CH17 / TX50	25	flem
<b>0906 614 270 01</b>	14x270	10x280	200	CH17 / TX50	25	flem



Collare piatto con vite Combi

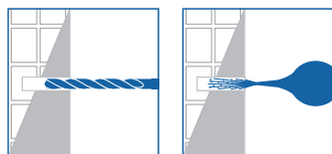


Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0906 708 060 01</b>	8x60	6x65	10	CH10 / TX30	100	flem
<b>0906 708 080 01</b>	8x80	6x85	30	CH10 / TX30	100	flem
<b>0906 710 080 01</b>	10x80	7x90	10	CH13 / TX40	50	flem
<b>0906 710 100 01</b>	10x100	7x110	30	CH13 / TX40	50	flem
<b>0906 714 080 01</b>	14x80	10x90	10	CH17 / TX50	25	flem
<b>0906 714 110 01</b>	14x110	10x120	40	CH17 / TX50	25	flem
<b>0906 714 140 01</b>	14x140	10x150	70	CH17 / TX50	25	flem



## TNS - Tassello in nylon prolungato per serramenti

in nylon 6.6 con vite zincata bianca



idoneo per il fissaggio passante di telai di porte e finestre in legno, materiale plastico e alluminio

- indicato per calcestruzzo, pietra, mattoni pieni e forati
- fornito con tappo coprivite bianco

Codice	tassello Ø x L	spessore fissabile	impronta	cf	aggr
<b>0907 408 075 01</b>	8x80	30	PZD3	50	fleg
<b>0907 408 100 01</b>	8x100	50	PZD3	50	fleg
<b>0907 408 120 01</b>	8x120	70	PZD3	50	fleg
<b>0907 408 140 01</b>	8x140	90	PZD3	50	fleg
<b>0907 410 075 01</b>	10x80	30	PZD3	50	fleg
<b>0907 410 100 01</b>	10x100	50	PZD3	50	fleg
<b>0907 410 120 01</b>	10x120	70	PZD3	50	fleg
<b>0907 410 140 01</b>	10x140	90	PZD3	50	fleg
<b>0907 410 160 01</b>	10x160	115	PZD3	50	fleg

## AS - Ancore a soffitto

in acciaio zincato



- indicato per soffitti vuoti, mattoni forati e cartongesso

Con barra filettata senza molla



Codice	vite ØM x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 751 01</b>	M5x100	15	25	fleg
<b>0904 761 01</b>	M6x100	17	25	fleg
<b>0904 761 0 01</b>	M6x150	17	25	fleg

segue pagina successiva ....

## FISSAGGIO LEGGERO

## AS - Ancore a soffitto

in acciaio zincato

Con gancio apertura 13mm



Codice	vite ØM x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 732 01</b>	M3x85	11	25	fleg
<b>0904 742 0 01</b>	M4x85	12	25	fleg
<b>0904 742 01</b>	M4x95	14	25	fleg
<b>0904 752 0 01</b>	M5x100	18	25	fleg



Con occhiolo chiuso Ø16mm



Codice	vite ØM x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 743 0 01</b>	M4x85	12	25	fleg
<b>0904 743 01</b>	M4x95	14	25	fleg
<b>0904 753 01</b>	M5x100	18	25	fleg



Con vite e dado



Codice	vite ØM x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 731 01</b>	M3x85	11	25	fleg
<b>0904 741 01</b>	M4x95	14	25	fleg
<b>0904 751 0 01</b>	M4x120	14	25	fleg



## AS - Ancore a soffitto

in acciaio zincato

Con vite a taglio combinato



Codice	vite ØM x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 744 01</b>	M4x80	14	25	fleg
<b>0904 754 01</b>	M5x80	18	25	fleg

Con gancio senza molla apertura 13mm

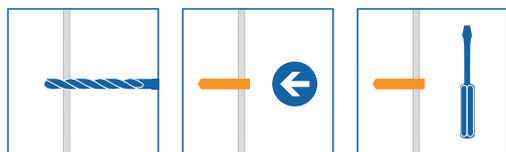


Codice	vite ØM x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 752 01</b>	M5x130	15	25	fleg
<b>0904 762 01</b>	M6x130	17	25	fleg

Solo corpo con perno filettato



Codice	Ø M	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 724 12 01</b>	M4	12	25	fleg
<b>0904 725 16 01</b>	M5	16	25	fleg
<b>0904 726 17 01</b>	M6	18	25	fleg
<b>0904 728 20 01</b>	M8	22	25	fleg



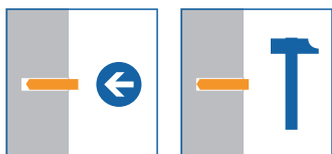
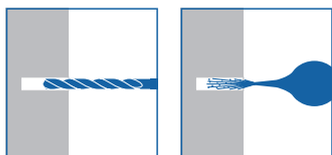
## FISSAGGIO LEGGERO

## ACS - Ancore controsoffitto

in acciaio zincato



- indicato per soffitti in calcestruzzo



Codice	tassello Ø x L	Ø foro	Ø occhiolo	cf	aggr
<b>0904 86 50 01</b>	6x50	6	6,4	100	fleg
<b>0904 86 60 01</b>	6x60	6	6,4	100	fleg



## PTN - Tassello in nylon con pitoneria

in nylon 6.6



- indicato per calcestruzzo, pietra, mattoni pieni e forati

Con gancio corto



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 010 01</b>	9x38	M4	4	100	fleg
<b>0907 300 110 01</b>	12x45	M5	4,5	100	fleg



Con gancio medio



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 020 01</b>	9x38	M4	10	100	fleg
<b>0907 300 120 01</b>	12x45	M5	10	100	fleg



segue pagina successiva ...

## PTN - Tassello in nylon con pitoneria

in nylon 6.6

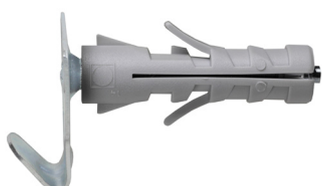
Con gancio lungo



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 030 01</b>	9x38	M4	17	100	fleg
<b>0907 300 130 01</b>	12x45	M5	19	100	fleg



Con gancio piatto



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 080 01</b>	9x38	M4	-	100	fleg
<b>0907 300 180 01</b>	12x45	M5	-	100	fleg



Con gancio apertura 9mm



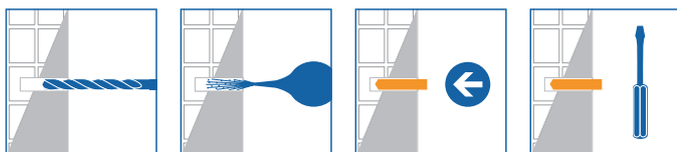
Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 040 01</b>	9x38	M4	-	100	fleg
<b>0907 300 140 01</b>	12x45	M5	-	100	fleg



Con occhiolo Ø13mm



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 050 01</b>	9x38	M4	-	100	fleg
<b>0907 300 150 01</b>	12x45	M5	-	100	fleg



## FISSAGGIO LEGGERO

## PTN - Tassello in nylon con pitoneria

in nylon 6.6

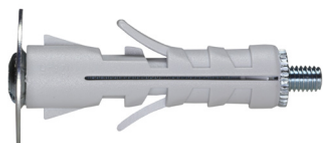
Con barra filettata



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 070 01</b>	9x38	M4	35	100	fleg
<b>0907 300 170 01</b>	12x45	M5	40	100	fleg



Con vite



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 060 01</b>	9x38	M4	10	100	fleg
<b>0907 300 160 01</b>	12x45	M5	10	100	fleg



Con fermaporta



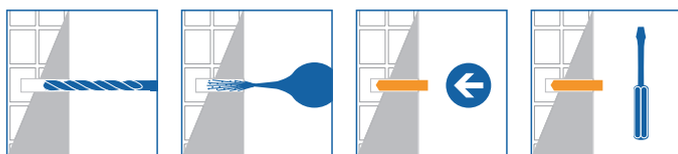
Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 090 01</b>	9x38	M4	-	100	fleg



Prolungato con gancio corto



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 011 01</b>	9x50	M4	4	100	fleg
<b>0907 300 111 01</b>	12x55	M5	4,5	50	fleg



## PTN - Tassello in nylon con pitoneria

in nylon 6.6

Prolungato con gancio medio



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 021 01</b>	9x50	M4	10	100	fleg
<b>0907 300 121 01</b>	12x55	M5	10	50	fleg

Prolungato con occhiolo  
Ø13mm

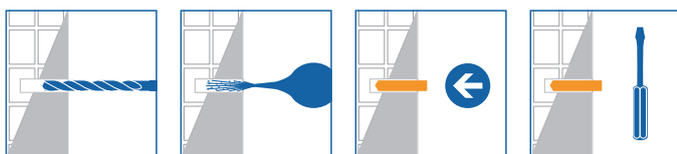


Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 051 01</b>	9x50	M4	-	100	fleg
<b>0907 300 151 01</b>	12x55	M5	-	50	fleg

Prolungato con vite



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0907 300 061 01</b>	9x50	M4	10	100	fleg
<b>0907 300 161 01</b>	12x55	M5	10	50	fleg



## FISSAGGIO LEGGERO

## PTA - Tassello in acciaio con pitoneria

in acciaio zinco cromato



- indicato per calcestruzzo, pietra, mattoni pieni

Con barra filettata



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0904 408 2 01</b>	8x35	M4	40	100	fleg
<b>0904 508 2 01</b>	9x40	M5	40	50	fleg



Con gancio corto



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0904 401 1 01</b>	8x35	M4	7	100	fleg
<b>0904 501 1 01</b>	9x40	M5	7	100	fleg



Con gancio medio



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0904 402 1 01</b>	8x35	M4	10	100	fleg
<b>0904 502 1 01</b>	9x40	M5	10	100	fleg



Con gancio lungo



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0904 403 1 01</b>	8x35	M4	20	100	fleg
<b>0904 503 1 01</b>	9x40	M5	20	50	fleg



segue pagina successiva ....

## PTA - Tassello in acciaio con pitoneria

in acciaio zinco cromato

Con gancio apertura 9mm



Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0904 404 1 01</b>	8x35	M4	-	100	fleg
<b>0904 504 1 01</b>	9x40	M5	-	50	fleg



Con occhiolo Ø13mm



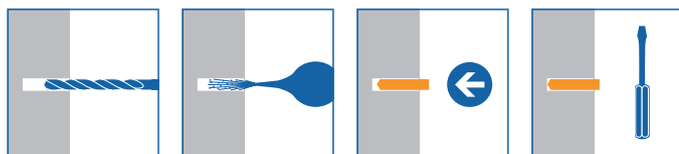
Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0904 405 1 01</b>	8x35	M4	-	100	fleg
<b>0904 505 1 01</b>	9x40	M5	-	50	fleg



Con vite



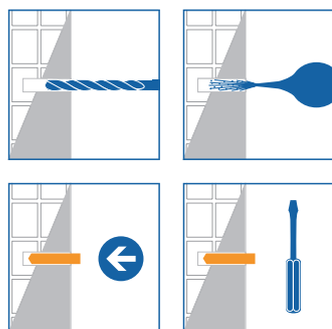
Codice	tassello Ø x L	Ø M	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0904 400 2 01</b>	8x35	M4	10	100	fleg
<b>0904 500 2 01</b>	9x40	M5	10	100	fleg



## FISSAGGIO LEGGERO

## RMSL - Reggimensola a scomparsa livellabile con lastrina

in acciaio zincato



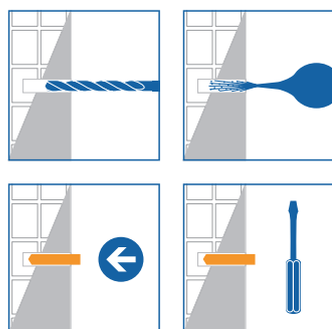
indicato per calcestruzzo, mattoni pieni, semipieni, forati, pietra compatta e pareti in legno

- acciaio zincato bianco
- portata max. 80kg
- regolazione eccentrica su perno portante tramite rotazione
- fissaggio su pareti in legno con viti truciolari
- fissaggio su muratura mediante tasselli più viti

Codice	Ø d	lungh.	sporgenza	impronta	Ø foro viti perni	cf	aggr
<b>0683 383 1 01</b>	12	222	156	CH10	7	20	fleg

## RMS - Reggimensola a scomparsa con tassello in nylon

in acciaio zincato



indicato per calcestruzzo, mattoni pieni, semipieni, forati e pietra compatta

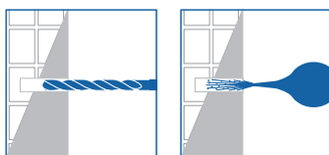
- con barretta esagonale in acciaio zincato
- borchiotta filettata in metallo

Codice	tassello Ø x L	Ø d	sporgenza	passo	impronta	cf	aggr
<b>0683 387 1 01</b>	12x68	10	100	1,5	CH8	50	fleg
<b>0683 387 2 01</b>	12x68	10	145	1,5	CH8	50	fleg
<b>0683 388 1 01</b>	12x68	12	100	1,5	CH10	50	fleg
<b>0683 388 2 01</b>	12x68	12	145	1,5	CH10	50	fleg
<b>0683 388 3 01</b>	12x68	12	170	1,5	CH10	50	fleg
<b>0683 389 1 01</b>	14x70	14	120	1,5	CH12	30	fleg
<b>0683 389 2 01</b>	14x70	14	150	1,25	CH12	30	fleg
<b>0683 389 3 01</b>	14x70	14	170	1,5	CH12	30	fleg



## Tassello di ricambio per reggimensola RMS

in nylon, filetto in metallo



Codice	tassello Ø x L	passo	cf	aggr
<b>0683 388 10 01</b>	12x68	1,5	50	fleg
<b>0683 389 121 01</b>	14x70	1,25	50	fleg
<b>0683 389 12 01</b>	14x70	1,5	50	fleg



**SAFETYWEAR.IT**

**VIENI A TROVARCI SUL NOSTRO SITO**



## FISSAGGIO PESANTE

## FISSAGGIO PESANTE

FMP - Tassello in acciaio per fissaggi medio pesanti	47-48
FMU - Tassello in acciaio per fissaggi medio pesanti	48
FPA - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti	51-52
FCA - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti	52
FPE - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti	53
FP - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti	54-55
FPB - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti	57
FBZ-PLUS - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti	58
FAP - Tassello in acciaio con dado cieco	59
FEP - Tassello in acciaio con vite TE per fissaggi pesanti	59-60
MMS-PLUS - Ancorante Multi Monti Plus	63-64
TTA - Tassello con vite a testa asportabile antifurto	65
FMJ - Tassello in ottone	65

## FMP - Tassello in acciaio per fissaggi medio pesanti

fissaggio passante



ideale per il fissaggio di ringhiere, carpenterie leggere, profilati, serramenti, telai e staffe

- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni e pietra compatta

Con barra filettata 5.8 e dado



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0904 061 55 01</b>	8x45	M6x57	4	8	CH10	100	fpes
<b>0904 061 75 01</b>	8x65	M6x73	24	8	CH10	100	fpes
<b>0904 081 65 01</b>	10x50	M8x60	5	10	CH13	50	fpes
<b>0904 081 80 01</b>	10x70	M8x80	45	10	CH13	50	fpes
<b>0904 101 75 01</b>	12x60	M10x75	5	12	CH17	50	fpes
<b>0904 101 90 01</b>	12x80	M10x95	25	12	CH17	50	fpes



Con vite di sicurezza



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0904 108 50 01</b>	10x60	M8x60	15	10	TX40	25	fpes
<b>0904 108 80 01</b>	10x80	M8x80	35	10	TX40	25	fpes

Con vite testa esagonale 8.8



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0904 060 50 01</b>	8x45	M6x50	4	8	CH10	100	fpes
<b>0904 060 70 01</b>	8x65	M6x70	24	8	CH10	100	fpes
<b>0904 060 100 01</b>	8x100	M6x100	54	8	CH10	100	fpes
<b>0904 080 55 01</b>	10x50	M8x55	5	10	CH13	50	fpes
<b>0904 080 75 01</b>	10x70	M8x75	25	10	CH13	50	fpes
<b>0904 080 100 01</b>	10x100	M8x100	45	10	CH13	50	fpes
<b>0904 080 120 01</b>	10x120	M8x120	65	10	CH13	50	fpes
<b>0904 100 60 01</b>	12x60	M10x60	5	12	CH17	50	fpes
<b>0904 100 80 01</b>	12x80	M10x80	25	12	CH17	50	fpes
<b>0904 100 100 01</b>	12x100	M10x100	45	12	CH17	50	fpes
<b>0904 100 120 01</b>	12x120	M10x120	65	12	CH17	50	fpes



[segue pagina successiva ....](#)

## FISSAGGIO PESANTE

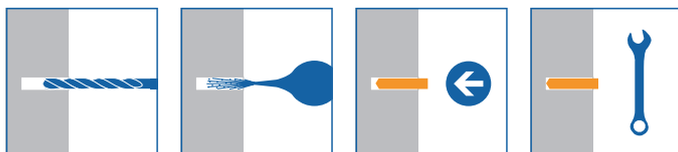
## FMP - Tassello in acciaio per fissaggi medio pesanti

fissaggio passante

Con vite TPS 10.9



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0904 062 70 01	8x65	M6x70	24	8	EI4	100	fpes
0904 082 60 01	10x50	M8x60	5	10	EI5	50	fpes
0904 082 80 01	10x70	M8x80	25	10	EI5	50	fpes
0904 082 100 01	10x100	M8x100	45	10	EI5	50	fpes
0904 102 80 01	12x80	M10x80	25	12	EI6	50	fpes
0904 102 100 01	12x100	M10x100	45	12	EI6	50	fpes



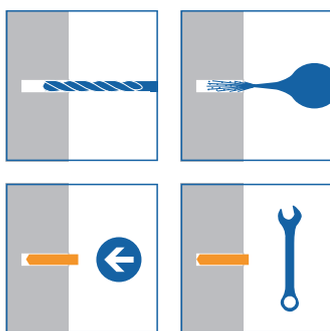
## FMU - Tassello in acciaio per fissaggi medio pesanti

fissaggio passante



idoneo per il fissaggio di ringhiere, carpenterie leggere, profilati, serramenti, telai e staffe

- con vite TE 8.8
- con rondella incorporata
- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni e pietra compatta



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0904 006 045 02	8x45	M6x45	15	8	CH10	100	fpes
0904 006 060 02	8x60	M6x60	20	8	CH10	100	fpes
0904 006 080 02	8x80	M6x80	20	8	CH10	100	fpes
0904 008 065 02	10x65	M8x65	25	10	CH13	100	fpes
0904 008 080 02	10x80	M8x80	30	10	CH13	50	fpes
0904 008 100 02	10x100	M8x100	30	10	CH13	50	fpes
0904 008 120 02	10x120	M8x120	30	10	CH13	50	fpes
0904 010 065 02	12x65	M10x65	45	12	CH17	50	fpes
0904 010 075 02	12x75	M10x75	45	12	CH17	50	fpes
0904 010 100 02	12x100	M10x100	50	12	CH17	25	fpes

# CUSTOMER CARE



SIAMO SEMPRE  
AL TUO FIANCO



Perchè dietro ad ogni telefonata, ad ogni email, ad ogni messaggio, ci siamo noi che lavoriamo per risolvere al meglio i tuoi piccoli e grandi problemi

**unifix** 



# FPA

## TASSELLO IN ACCIAIO - OPZIONE 7



### IL TASSELLO CERTIFICATO PER STRUTTURE PORTANTI



DISTANZE  
MINIME  
DAI BORDI E TRA  
GLI INTERASSI



ESPANSIONE  
A TRE  
SETTORI



DIAMETRO  
DI FORATURA  
RIDOTTO AL  
MINIMO

## FPA - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti

fissaggio non passante, certificato Opzione 7



idoneo per il fissaggio carpenterie e strutture portanti soggette a carichi prevalentemente statici in costruzioni industriali e civili

- certificato ETA-12/0442 Opzione 7 per calcestruzzo non fessurato (versione solo corpo e con vite TE)
- diametro di foratura ridotto
- consente distanze minime dai bordi e tra gli interassi
- completo di dado e rondella
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni e pietra compatta

### Solo corpo



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 120 06 01</b>	10x45	-	-	10	-	50	fpes
<b>0905 120 08 01</b>	12x51	-	-	12	-	50	fpes
<b>0905 120 10 01</b>	14x60	-	-	14	-	25	fpes
<b>0905 120 12 01</b>	18x75	-	-	18	-	20	fpes



### Con gancio



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 123 06 01</b>	10x45	M6x55	-	10	CH10	50	fpes
<b>0905 123 08 01</b>	12x51	M8x60	-	12	CH13	50	fpes
<b>0905 123 10 01</b>	14x60	M10x73	-	14	CH17	25	fpes
<b>0905 123 12 01</b>	18x75	M12x90	-	18	CH19	20	fpes



### Con vite ad occhiolo chiuso - M6 Ø10, M8 Ø12, M10 Ø14, M12 Ø17



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 122 06 01</b>	10x45	M6x55	-	10	CH10	50	fpes
<b>0905 122 08 01</b>	12x51	M8x60	-	12	CH13	50	fpes
<b>0905 122 10 01</b>	14x60	M10x73	-	14	CH17	25	fpes
<b>0905 122 12 01</b>	18x75	M12x90	-	18	CH19	20	fpes



### Con vite testa esagonale 8.8



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 121 06 01</b>	10x45	M6x55	10	10	CH10	50	fpes
<b>0905 121 08 01</b>	12x51	M8x65	14	12	CH13	50	fpes
<b>0905 121 10 01</b>	14x60	M10x80	20	14	CH17	25	fpes
<b>0905 121 12 01</b>	18x75	M12x100	25	18	CH19	20	fpes



segue pagina successiva ...

## FISSAGGIO PESANTE

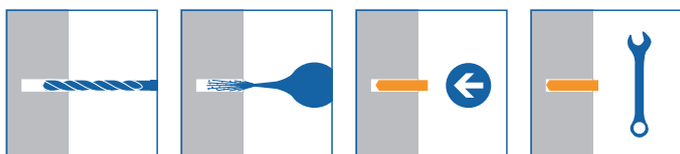
## FPA - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti

fissaggio non passante, certificato Opzione 7

Con vite testa esagonale in acciaio Inox A4



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0905 204 06 01	10x45	M6x55	10	10	CH10	25	fpes
0905 204 08 01	12x51	M8x65	14	12	CH13	25	fpes
0905 204 10 01	14x60	M10x80	20	14	CH17	10	fpes
0905 204 12 01	18x75	M12x100	25	18	CH19	8	fpes

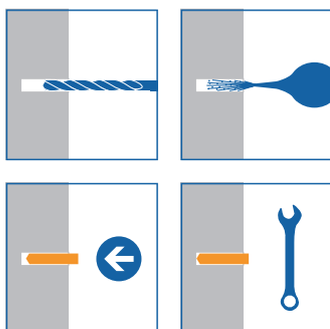


## FCA - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti

fissaggio non passante



idoneo per il fissaggio in calcestruzzo spessori sottili, solai in calcestruzzo precompresso con anima alveolare, controsoffitti prefabbricati, pietra naturale a struttura densa, impianti di ventilazione, impianti di illuminazione a soffitto, strutture in acciaio, facciate, cancelli e inferiate



- con vite TE 8.8
- con rondella incorporata
- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- efficace geometria antirotazione del corpo con alette laterali
- la conformazione dell'ancorante consente l'uso sia in materiali cavi tipo solai alveolare, sia in materiali solidi in presenza di spessori ridotti, fino a 50 mm
- espansione morbida grazie ai 3 settori dell' ancorante

Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0905 131 06 01	10x38	M6x50	8	10	CH10	50	fpes
0905 131 08 01	12x43	M8x60	12	12	CH13	25	fpes
0905 131 10 01	14x52	M10x70	17	14	CH17	20	fpes

PRODOTTI  
CORRELATI

Pompa soffiante

Cod Pag. 133

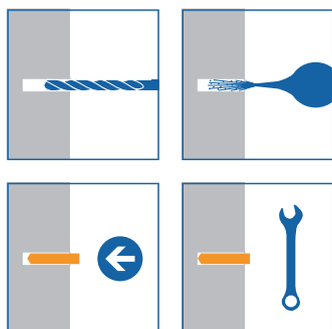


Scovolino pulisciforo

Cod Pag. 133

## FPE - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti

fissaggio passante, con doppio anello espansione INOX A2



idoneo per carpenteria pesante e medio pesante, strutture metalliche, portoni industriali, impianti termoidraulici ed elettrici, carpenterie in legno ed elementi strutturali in acciaio

- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- resistenza al carico superiore del 30% grazie al doppio anello di espansione
- indicato per calcestruzzo e pietra naturale

Codice	tassello Ø x L	L filetto	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0905 206 65 01	6x65	39	15	6	CH10	100	fpes
0905 206 100 01	6x100	74	40	6	CH10	100	fpes
0905 208 75 01	8x75	40	10	8	CH13	100	fpes
0905 208 90 01	8x90	55	25	8	CH13	100	fpes
0905 208 115 01	8x115	75	50	8	CH13	100	fpes
0905 210 90 01	10x90	42	20	10	CH17	50	fpes
0905 210 120 01	10x120	71	40	10	CH17	50	fpes
0905 212 110 01	12x110	45	15	12	CH19	40	fpes
0905 212 145 01	12x145	90	25	12	CH19	20	fpes
0905 212 180 01	12x180	90	80	12	CH19	25	fpes
0905 214 110 01	14x110	45	15	14	CH22	20	fpes
0905 214 145 01	14x145	75	25	14	CH22	25	fpes
0905 216 145 01	16x145	78	25	16	CH24	20	fpes
0905 216 175 01	16x175	81	55	16	CH24	20	fpes
0905 216 220 01	16x220	96	100	16	CH24	20	fpes

## CETAFORM

## UTENSILI MANUALI DI QUALITÀ SUPERIORE



## FISSAGGIO PESANTE

## FP - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti

fissaggio non passante



idoneo per carpenteria pesante, strutture metalliche, scale e tiranti

- con alette antirotazione
- consente distanze minime dai bordi e tra gli interassi
- con tappo in materiale plastico antipolvere
- indicato per calcestruzzo e pietra naturale

Solo corpo



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0905 100 06 01	12x47	-	-	12	-	50	fpes
0905 100 08 01	14x55	-	-	14	-	50	fpes
0905 100 10 01	16x65	-	-	16	-	25	fpes
0905 100 12 01	20x75	-	-	20	-	25	fpes



Con barra filettata 5.8 e dado



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0905 102 06 01	12x47	M6x60	10	12	CH10	50	fpes
0905 102 08 01	14x55	M8x75	15	14	CH13	50	fpes
0905 102 10 01	16x65	M10x85	15	16	CH17	25	fpes
0905 102 12 01	20x75	M12x115	25	20	CH19	20	fpes

Con gancio



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0905 104 06 01	12x47	M6x55	-	12	CH10	50	fpes
0905 104 08 01	14x55	M8x60	-	14	CH13	40	fpes
0905 104 10 01	16x65	M10x73	-	16	CH17	25	fpes
0905 104 12 01	20x75	M12x90	-	20	CH19	10	fpes

Con vite ad occhiolo chiuso -  
M6 Ø10, M8 Ø12, M10 Ø14,  
M12 Ø17

Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0905 103 06 01	12x47	M6x55	-	12	CH10	50	fpes
0905 103 08 01	14x55	M8x60	-	14	CH13	50	fpes
0905 103 10 01	16x65	M10x73	-	16	CH17	25	fpes
0905 103 12 01	20x75	M12x90	-	20	CH19	15	fpes



segue pagina successiva ...

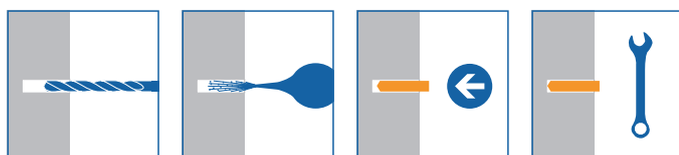
## FP - Tassello in acciaio per fissaggi pesanti

fissaggio non passante

Con vite testa esagonale 8.8



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 101 06 01</b>	12x47	M6x55	10	12	CH10	50	fpes
<b>0905 101 08 01</b>	14x55	M8x65	12	14	CH13	50	fpes
<b>0905 101 10 01</b>	16x65	M10x80	15	16	CH17	25	fpes
<b>0905 101 12 01</b>	20x75	M12x100	20	20	CH19	20	fpes



# FPB

## TASSELLO IN ACCIAIO - OPZIONE 7 / DIN 18 168



### IL TASSELLO CERTIFICATO VERSATILE E AFFIDABILE



**MONTAGGIO  
FACILE  
E VELOCE**



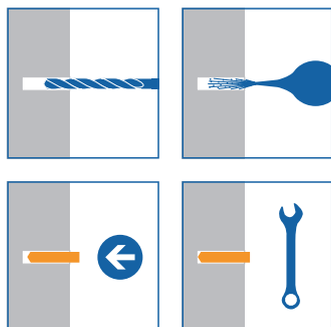
**DISTANZE  
MINIME  
DAI BORDI E TRA  
GLI INTERASSI**



**APPROVAZIONE VDS  
PER ANCORAGGIO  
DI IMPIANTI  
ANTINCENDIO**

## FPB - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti

fissaggio passante, certificato Opzione 7



idoneo per il fissaggio carpenterie e strutture portanti soggette a carichi prevalentemente statici in costruzioni industriali e civili

- certificato ETA-01/0013 Opzione 7 per calcestruzzo non fessurato
- collaudato alla resistenza al fuoco secondo DIN 18168
- approvato VDS per l'ancoraggio di impianti antincendio fissi
- con anello di espansione in acciaio inox A2
- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- distanza minima dai bordi e tra gli interessi
- indicato per calcestruzzo e pietra naturale

Codice	tassello Ø x L	L filetto	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0904 26 10 01	6x67	30	10	6	CH10	100	fpes
0904 26 25 01	6x82	35	25	6	CH10	100	fpes
0904 26 40 01	6x97	35	40	6	CH10	100	fpes
0904 28 04 01	8x60	25	4	8	CH13	100	fpes
0904 28 15 01	8x80	45	15	8	CH13	100	fpes
0904 28 25 01	8x90	55	25	8	CH13	100	fpes
0904 28 35 01	8x100	65	35	8	CH13	100	fpes
0904 28 55 01	8x120	85	55	8	CH13	100	fpes
0904 210 10 01	10x60	25	10	10	CH17	50	fpes
0904 210 15 01	10x90	45	15	10	CH17	50	fpes
0904 210 30 01	10x105	60	30	10	CH17	50	fpes
0904 210 45 01	10x120	75	45	10	CH17	50	fpes
0904 210 70 01	10x145	80	70	10	CH17	50	fpes
0904 210 100 01	10x175	80	100	10	CH17	50	fpes
0904 212 13 01	12x95	50	13	12	CH19	25	fpes
0904 212 15 01	12x110	65	15	12	CH19	25	fpes
0904 212 30 01	12x125	80	30	12	CH19	25	fpes
0904 212 50 01	12x145	100	50	12	CH19	25	fpes
0904 212 85 01	12x180	100	85	12	CH19	25	fpes
0904 212 145 01	12x240	80	145	12	CH19	20	fpes
0904 216 10 01	16x130	70	10	16	CH24	20	fpes
0904 216 30 01	16x150	90	30	16	CH24	20	fpes
0904 216 60 01	16x180	110	60	16	CH24	20	fpes
0904 216 100 01	16x220	80	100	16	CH24	10	fpes
0904 216 165 01	16x285	80	165	16	CH24	10	fpes
0904 220 5 01	20x150	70	5	20	CH30	10	fpes
0904 220 20 01	20x165	70	20	20	CH30	10	fpes
0904 220 35 01	20x180	70	35	20	CH30	10	fpes
0904 220 60 01	20x205	70	60	20	CH30	10	fpes
0904 220 95 01	20x240	70	95	20	CH30	10	fpes



## FISSAGGIO PESANTE

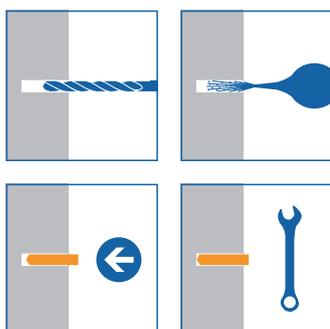
## FBZ-PLUS - Ancora in acciaio per fissaggi pesanti



fissaggio passante, certificato Opzione 1



idoneo per il fissaggio carpenterie e strutture portanti soggette a carichi prevalentemente statici in costruzioni industriali e civili



- certificato ETA-99/0010 Opzione 1 per calcestruzzo non fessurato e fessurato
- omologazione per ancoraggi strutturali in zona ad alta sismicità C2
- collaudato alla resistenza al fuoco secondo DIN 4102
- approvato FM per l'ancoraggio di impianti antincendio (M10-M16)
- anello di espansione in acciaio inox A2
- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- distanza minima dai bordi e tra gli interassi
- indicato per calcestruzzo e pietra naturale e compatta

Codice	tassello Ø x L	L filetto	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0904 708 10 01</b>	8x75	32	10	8	CH13	100	fpes
<b>0904 708 30 01</b>	8x95	52	30	8	CH13	100	fpes
<b>0904 710 10 01</b>	10x90	42	10	10	CH17	50	fpes
<b>0904 710 20 01</b>	10x100	52	20	10	CH17	50	fpes
<b>0904 710 30 01</b>	10x110	62	30	10	CH17	50	fpes
<b>0904 710 50 01</b>	10x130	82	50	10	CH17	50	fpes
<b>0904 712 15 01</b>	12x110	51	15	12	CH19	25	fpes
<b>0904 712 30 01</b>	12x125	66	30	12	CH19	25	fpes
<b>0904 712 50 01</b>	12x145	86	50	12	CH19	25	fpes
<b>0904 716 25 01</b>	16x145	66	25	16	CH24	20	fpes
<b>0904 716 50 01</b>	16x170	91	50	16	CH24	20	fpes
<b>0904 716 100 01</b>	16x220	80	100	16	CH24	10	fpes

PRODOTTI  
CORRELATI**Pompa soffiante**

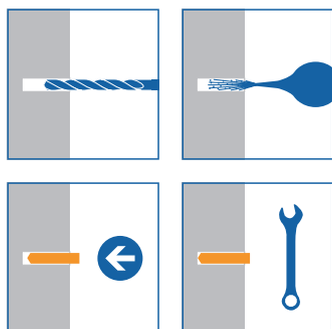
Cod Pag. 133

**Scovolino pulisciforo**

Cod Pag. 133

## FAP - Tassello in acciaio con dado cieco

fissaggio passante



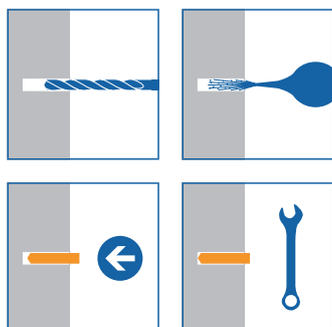
idoneo per carpenteria pesante, strutture metalliche, scale, scaffalature

- con rondella incorporata
- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- indicato per calcestruzzo

Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 110 85 01</b>	10x75	M6x80	15	10	CH17	50	fpes
<b>0905 114 115 01</b>	14x100	M10x105	20	14	CH22	25	fpes
<b>0905 114 145 01</b>	14x130	M10x135	50	14	CH22	25	fpes

## FEP - Tassello in acciaio con vite TE per fissaggi pesanti

fissaggio passante, ad elevate prestazioni



idoneo per carpenteria pesante e strutture metalliche

- con vite in acciaio classe 8.8
- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni e pietra naturale

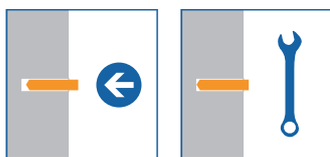
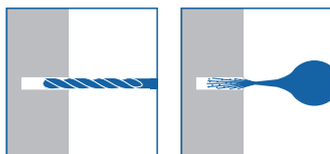
Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 510 20 01</b>	10x80	M6x80	20	10	CH10	50	fpes
<b>0905 510 50 01</b>	10x110	M6x110	50	10	CH10	50	fpes
<b>0905 512 20 01</b>	12x90	M8x90	20	12	CH13	50	fpes
<b>0905 512 50 01</b>	12x120	M8x120	50	12	CH13	50	fpes
<b>0905 514 20 01</b>	14x100	M10x100	20	14	CH17	25	fpes
<b>0905 514 50 01</b>	14x130	M10x130	50	14	CH17	25	fpes
<b>0905 516 20 01</b>	16x110	M12x110	20	16	CH19	25	fpes
<b>0905 516 50 01</b>	16x140	M12x140	50	16	CH19	25	fpes
<b>0905 518 25 01</b>	18x120	M12x120	25	18	CH19	20	fpes
<b>0905 518 55 01</b>	18x150	M12x150	55	18	CH19	20	fpes

## FISSAGGIO PESANTE

## FEP - Tassello in acciaio con vite TE per fissaggi pesanti



fissaggio passante, ad elevate prestazioni, certificato Opzione 7



idoneo per carpenteria pesante e strutture metalliche

- certificato ETA-17/1017 Opzione 7 per calcestruzzo non fessurato
- con vite in acciaio classe 8.8
- posa rapida attraverso l'elemento da fissare
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni e pietra naturale

Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 510 70 01</b>	10x70	M6x70	10	CH10	50	fpes
<b>0905 510 80 01</b>	10x80	M6x80	10	CH10	50	fpes
<b>0905 510 110 01</b>	10x110	M6x110	10	CH10	50	fpes
<b>0905 512 80 01</b>	12x80	M8x80	12	CH13	25	fpes
<b>0905 512 90 01</b>	12x90	M8x90	12	CH13	25	fpes
<b>0905 512 120 01</b>	12x120	M8x120	12	CH13	25	fpes
<b>0905 515 90 01</b>	15x90	M10x90	15	CH17	20	fpes
<b>0905 515 100 01</b>	15x100	M10x100	15	CH17	20	fpes
<b>0905 515 130 01</b>	15x130	M10x130	15	CH17	20	fpes
<b>0905 518 110 01</b>	18x110	M12x120	18	CH19	10	fpes
<b>0905 518 125 01</b>	18x125	M12x130	18	CH19	10	fpes
<b>0905 518 150 01</b>	18x150	M12x160	18	CH19	10	fpes
<b>0905 518 200 01</b>	18x200	M12x200	18	CH19	10	fpes

CONSULENZA TECNICA

UN NOSTRO INGEGNERE  
SEMPRE AL TUO FIANCO



# UNIPROJECT



## PROGETTIAMO ASSIEME IL PUNTO VENDITA DEL FUTURO



Dopo aver ascoltato le tue esigenze, elaboriamo arredi e soluzioni espositive  
in grado di migliorare le vendite e ottimizzare i costi di gestione

**unifix** 

# MMS-PLUS

ANCORANTE IN ACCIAIO - MULTIMONTI



ANCORANTE  
UNIVERSALE  
CON LA FORZA  
DI UN TASSELLO E LA  
PRATICITÀ DI UNA VITE



CERTIFICATO ETA  
OPZIONE 1  
RESISTENZA  
AL FUOCO CL. R120



ELEVATI  
COEFFICIENTI DI  
TENUTA ANCHE A  
BASSA PROFONDITÀ



AVVITAMENTO  
E RIMOZIONE  
FACILE  
E VELOCE

## MMS-PLUS - Ancorante Multi Monti Plus

fissaggio passante, certificato Opzione 1



idoneo sia per fissaggi leggeri che pesanti in sostituzione di tutti gli altri modelli di tassello, dai classici ancoranti ad espansione fino ai più evoluti ancoranti chimici

- certificato ETA-15/0784 Opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato
- Le versioni con diametro nominale 10 e 12 sono omologate per fissaggi di elementi non strutturali in zone a bassa sismicità: Categoria C1, come definite dalle normative europee (EUROCODICE 8)
- utilizzabile per collegamenti dove è richiesta la resistenza al fuoco (Classe R120)
- collare sottotesta tronco conico per un migliore adattamento al foro sulla piastra metallica
- diametro del nocciolo ridotto e diametro esterno maggiorato per una maggiore tenuta (più filetto all'interno del materiale)
- smontabile e riutilizzabile
- elevati coefficienti di tenuta anche a basse profondità di penetrazione, vicino ai bordi o ad interassi ridotti
- indicato esclusivamente per calcestruzzo o materiali pieni / compatti

Con testa TE



Codice	tassello Ø x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
0904 975 040 01	7,5x40	5	6	CH10	100	flem
0904 975 050 01	7,5x50	15	6	CH10	50	flem
0904 975 060 01	7,5x60	5-25	6	CH10	50	flem
0904 975 070 01	7,5x70	15-35	6	CH10	50	flem
0904 975 080 01	7,5x80	25-45	6	CH10	50	flem
0904 975 100 01	7,5x100	45-65	6	CH10	50	flem
0904 975 120 01	7,5x120	65-85	6	CH10	50	flem
0904 975 140 01	7,5x140	85-105	6	CH10	50	flem
0904 910 060 01	10x60	10	8	CH13	25	flem
0904 910 070 01	10x70	5-20	8	CH13	25	flem
0904 910 080 01	10x80	15-30	8	CH13	25	flem
0904 910 100 01	10x100	35-50	8	CH13	25	flem
0904 910 120 01	10x120	55-70	8	CH13	25	flem
0904 910 140 01	10x140	75-90	8	CH13	25	flem
0904 910 160 01	10x160	95-110	8	CH13	25	flem
0904 912 080 01	12x80	5	10	CH15	25	flem
0904 912 100 01	12x100	10-25	10	CH15	25	flem
0904 912 120 01	12x120	30-45	10	CH15	25	flem
0904 912 140 01	12x140	50-65	10	CH15	25	flem
0904 912 160 01	12x160	70-85	10	CH15	25	flem

[segue pagina successiva ....](#)

## FISSAGGIO PESANTE

## MMS-PLUS - Ancorante Multi Monti Plus

fissaggio passante, certificato Opzione 1

Con testa TPS



Codice	tassello Ø x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0904 976 050 01</b>	6x50	5-15	5	TX30	100	flem
<b>0904 976 060 01</b>	6x60	15-25	5	TX30	100	flem
<b>0904 976 070 01</b>	6x70	25-35	5	TX30	100	flem
<b>0904 976 080 01</b>	6x80	35-45	5	TX30	50	flem
<b>0904 976 100 01</b>	6x100	55-65	5	TX30	50	flem
<b>0904 976 120 01</b>	6x120	75-85	5	TX30	50	flem
<b>0904 976 140 01</b>	6x140	95-105	5	TX30	50	flem
<b>0904 977 050 01</b>	7,5x50	15	6	TX40	100	flem
<b>0904 977 060 01</b>	7,5x60	5-25	6	TX40	50	flem
<b>0904 977 070 01</b>	7,5x70	15-35	6	TX40	50	flem
<b>0904 977 080 01</b>	7,5x80	25-45	6	TX40	50	flem
<b>0904 977 100 01</b>	7,5x100	45-65	6	TX40	50	flem
<b>0904 977 120 01</b>	7,5x120	65-85	6	TX40	50	flem
<b>0904 977 140 01</b>	7,5x140	85-105	6	TX40	50	flem
<b>0904 977 160 01</b>	7,5x160	105-125	6	TX40	50	flem

Con testa TC

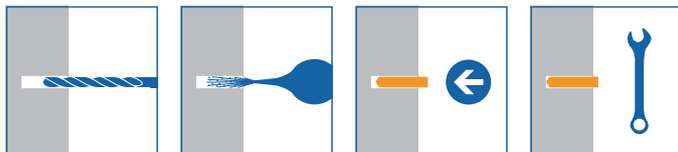


Codice	tassello Ø x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0904 978 040 01</b>	6x40	5	5	TX30	100	flem
<b>0904 978 050 01</b>	6x50	5-15	5	TX30	100	flem

Con testa TE FM



Codice	tassello Ø x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0904 980 110 01</b>	10x110	35-50	8	CH7 / CH13	25	flem
<b>0904 980 130 01</b>	10x130	55-70	8	CH7 / CH13	25	flem
<b>0904 981 120 01</b>	12x120	15-30	10	CH8 / CH15	25	flem
<b>0904 981 140 01</b>	12x140	35-50	10	CH8 / CH15	25	flem



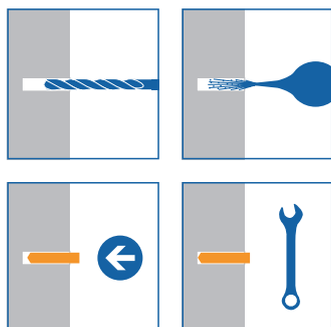
## TTA - Tassello con vite a testa asportabile antifurto

fissaggio passante, senza possibilità di smontaggio



idoneo per fissaggi inferriate, griglie di protezione, cancellate

- corpo tassello acciaio
- testa in acciaio inox A2, asportabile per torsione a 14 Nm
- indicato per calcestruzzo e muratura piena

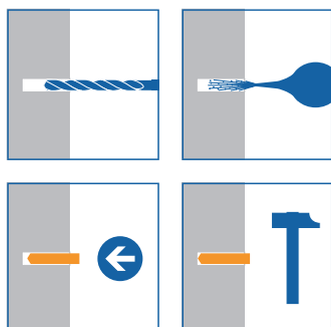


Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0905 200 1 01</b>	12x55	M8x55	6	12	CH15	50	fpes
<b>0905 200 2 01</b>	12x75	M8x75	25	12	CH15	50	fpes

## FMJ - Tassello in ottone



- superficie esterna godronata alta tenuta
- distanza dal bordo e interassi ridotti
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni, legno e pietra naturale



Codice	tassello Ø x L	Ø M	Ø foro	cf	aggr
<b>0904 34 01</b>	5x16	M4	5,5	100	fpes
<b>0904 35 01</b>	6x20	M5	6,5	100	fpes
<b>0904 36 01</b>	7,5x23	M6	8	100	fpes
<b>0904 38 01</b>	10x30	M8	11	100	fpes
<b>0904 310 01</b>	12x34	M10	12	100	fpes
<b>0904 312 01</b>	15x40	M12	15	50	fpes

## FISSAGGIO PER PONTEGGI

## FISSAGGIO PER PONTEGGI

VP - Ancorante per ponteggi	67
VPT - Ancorante per ponteggi	69
Corpo espansore per ancorante VP-VPT	69
VS - Ancorante per ponteggi	70
Corpo espansore per ancorante VS	70
VR - Ancorante per ponteggi con occhio chiuso	71
Tassello di ricambio per ancorante VR	71
Prolunga per ancoraggio ponteggi	72
Bullone ortogonale per giunti	72
Tappo di protezione per prolunga ponteggi	72
Calotta copriforo per ancoranti ponteggi	72
Chiave poligonale doppia per ponteggi	73

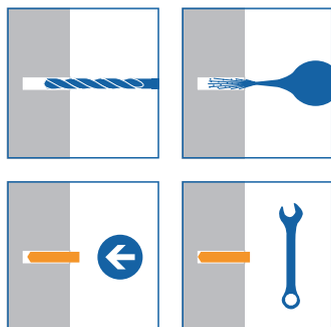
## VP - Ancorante per ponteggi

in acciaio zincato



per ancoraggio di ponteggi appoggiati a terra

- indicato per calcestruzzo, muratura compatta e pietra naturale
- il golfare  $\varnothing 50$  riutilizzabile consente utilizzo di prolunga per ponteggio per collegamento diretto
- rapporto di prova su calcestruzzo non fessurato Istituto Giordano



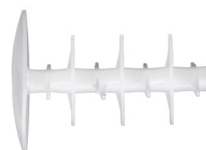
Codice	Lv	tassello $\varnothing \times L$	$\varnothing M$	sporgenza	prof. foro	cf	aggr
<b>0904 902 140 01</b>	230	18x75	M12	100	140	10	pont
<b>0904 902 141 01</b>	280	18x75	M12	100	190	10	pont

PRODOTTI  
CORRELATI



**Prolunga per ancoraggio  
ponteggi**

Cod Pag. 72



**Calotta copriforo per ancoranti  
ponteggi**

Cod Pag. 72

# VPT

## TASSELLO RIUTILIZZABILE PER PONTEGGI



### IL TASSELLO DI MASSIMA SICUREZZA ANCHE PER PARETI RIVESTITE



GOLFARE Ø 50  
UNIVERSALE  
RIUTILIZZABILE



IDEALE PER L'USO  
QUOTIDIANO  
IN CANTIERE



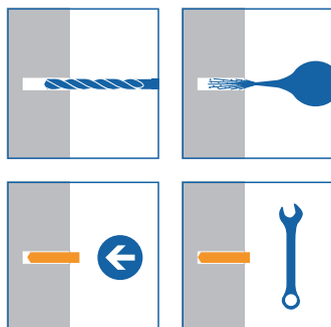
PRESTAZIONI  
E TENUTA  
SUPERIORI

## VPT - Ancorante per ponteggi

in acciaio zincato



per l'ancoraggio di impalcature appoggiate a terra.  
Impiego su murature rivestite con termocappotto



- indicato per calcestruzzo, muratura compatta e pietra naturale
- golfare ø50 riutilizzabile
- rapporto di prova su calcestruzzo non fessurato Istituto Giordano

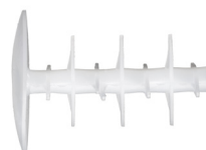
Codice	Lv	tassello Ø x L	Ø M	sporgenza	spessore fissabile	prof. foro	cf	aggr
<b>0904 902 143 01</b>	345	18x75	M12	205	100	140	10	pont
<b>0904 902 144 01</b>	395	18x75	M12	205	100	190	10	pont

PRODOTTI  
CORRELATI



**Prolunga per ancoraggio  
ponteggi**

Cod Pag. 72



**Calotta copriforo per ancoranti  
ponteggi**

Cod Pag. 72

## Corpo espansore per ancorante VP-VPT

in acciaio zincato



Codice	tassello Ø x L	Ø M	cf	aggr
<b>0904 902 142 01</b>	18x75	M12	25	pont

## FISSAGGIO PER PONTEGGI

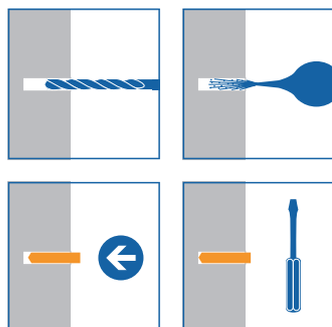
## VS - Ancorante per ponteggi

in acciaio zincato



per ancoraggio di ponteggi appoggiati a terra

- con occhiolo saldato
- indicato per calcestruzzo, muratura compatta e pietra naturale
- il golfare  $\varnothing 23$  riutilizzabile
- rapporto di prova su calcestruzzo non fessurato Istituto Giordano

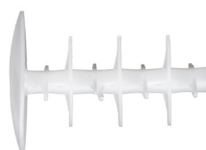


Codice	Lv	tassello $\varnothing \times L$	$\varnothing M$	sporgenza	prof. foro	cf	aggr
<b>0905 712 135 01</b>	135	12x45	M8	55	85	25	pont
<b>0905 712 180 01</b>	180	12x45	M8	100	90	25	pont

PRODOTTI  
CORRELATI

**Prolunga per ancoraggio  
ponteggi**

Cod Pag. 72



**Calotta copriforo per ancoranti  
ponteggi**

Cod Pag. 72

## Corpo espansore per ancorante VS

in acciaio zincato



Codice	tassello $\varnothing \times L$	$\varnothing M$	cf	aggr
<b>0905 712 45 01</b>	12x45	M8	50	pont

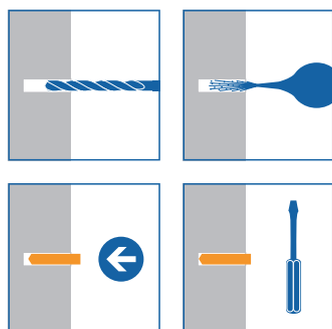
## VR - Ancorante per ponteggi con occhio chiuso



corpo in nylon, vite ad occhio in acciaio con rondella di blocco in nylon



per ancoraggio di ponteggi appoggiati a terra



- con occhio saldato
- indicato per calcestruzzo, muratura compatta e pietra naturale
- rapporto di prova su calcestruzzo non fessurato Istituto Giordano golfare Ø 50 esente da rapporto di prova

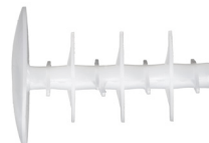
Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	Ø occhio	sporgenza	cf	aggr
<b>0905 714 145 01</b>	14x100	12x145	23	45	25	pont
<b>0905 714 146 01</b>	14x100	12x185	23	85	25	pont
<b>0905 714 147 01</b>	14x100	12x215	23	115	25	pont
<b>0905 714 148 01</b>	14x100	12x255	23	155	25	pont
<b>0905 714 149 01</b>	14x100	12x325	23	225	25	pont
<b>0905 714 150 01</b>	14x100	12x375	23	275	25	pont
<b>0905 714 246 01</b>	14x100	12x200	50	100	10	pont
<b>0905 714 247 01</b>	14x100	12x240	50	140	10	pont

PRODOTTI  
CORRELATI



**Prolunga per ancoraggio  
ponteggi**

Cod Pag. 72



**Calotta copriforo per ancoranti  
ponteggi**

Cod Pag. 72

## Tassello di ricambio per ancorante VR

in nylon 6.6



Codice	tassello Ø x L	cf	aggr
<b>0905 714 100 01</b>	14x100	50	pont

## FISSAGGIO PER PONTEGGI

### Prolunga per ancoraggio ponteggi

in acciaio zincato, per il collegamento ancoranti-ponteggi



- utilizzabile con ancoranti Unifix VP / VPT / VS / VR
- provvisto di rapporto di prova Istituto Breda di Milano
- tappi di protezione non inclusi

Codice	Ø d	Ø tubo	largh.	lungh.	cf aggr
<b>0998 904 902 01</b>	18	48	140	500	1 pont

### Bullone ortogonale per giunti

in acciaio zincato giallo, completo di dado e rondella



- completo di dado esagonale Ø 1/2"x21x15 e rondella piana in ferro Ø 13x24x3
- classe di resistenza 500/70 kg/mm<sup>2</sup>

Codice	vite Ø x L	L filetto	cf aggr
<b>0519 948 01</b>	12,7x70	40	25 pont

### Tappo di protezione per prolunga ponteggi

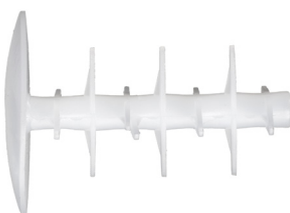
indicato per l'articolo 0998 904 902 01



Codice	Ø foro	Ø tubo	cf aggr
<b>0998 904 900 01</b>	18	48	20 pont

### Calotta copriforo per ancoranti ponteggi

in nylon 6.6



- con alette flessibili che lo rendono adatto a fori diametro 14 / 16 / 18
- intaglio cacciavite

Codice	Ø x L	Ø testa	cf aggr
<b>0905 714 026 01</b>	18,5x38	26	25 pont

## Chiave poligonale doppia per ponteggi

in acciaio cromato



Codice	impronta	lungh.	cf	aggr
0998 904 910 01	CH21 / CH22	320	1	pont

LOGISTICA

UN CUORE CHE BATTE SEMPRE,  
24 ORE SU 24



# FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

WGS - Tassello autoforante per cartongesso	75
PV - Tassello per pareti vuote	75
FMC - Tassello in acciaio per pareti vuote	76
MD - Tassello Mini-Driva per cartongesso	77
MFA - Tassello nylon a chiodo per pannelli isolanti	79
Disco per Tassello pannelli isolanti MFA	79
MFV - Tassello per pannelli isolanti con vite speciale TX	80
MFC - Tassello per pannelli isolanti con chiodo isolante	81
Disco per tassello pannelli isolanti MFC	81
MFT- Tassello in polietilene a chiodo per pannelli isolanti	82
Platorello per pannelli termoacustici	82
Rondella in acciaio per isolanti	83
IPL - Tassello in nylon per pannelli isolanti	85
IPS - Tassello nylon a vite per pannelli isolanti	85
IPL DS - Tassello nylon per isolanti con collare e vite TE	86
ADH - Ancora rapida universale	86
Rete adesiva per cartongesso	87

## FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

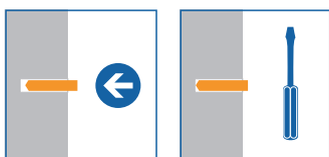
## WGS - Tassello autoforante per cartongesso

in nylon o zama



idoneo per fissaggi leggeri per arredamenti interni, settore elettrico e sanitario

- utilizzabile con tutti i tipi di viti truciolari
- non necessita di preforo
- indicato per pannelli cartongesso
- versione in zama per fibrogesso e cemento spugno



Codice	materiale	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	impronta	cf	aggr
<b>0903 251 01</b>	Nylon	14,5x33	4,5-5	-	-	200	fleg
<b>0903 252 01</b>	Zama	14,5x33	4,5-5	-	-	200	fleg



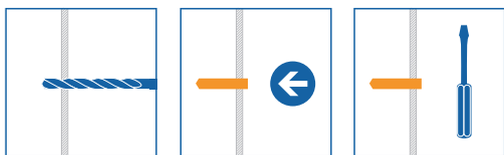
## PV - Tassello per pareti vuote

in polipropilene



- indicato per pannelli cartongesso, pannelli legno e mattoni forati

Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite Ø x L	impronta	cf	aggr
<b>0903 410 13 01</b>	9x35	4-5	-	-	100	fleg
<b>0903 410 16 01</b>	9x38	4-5	-	-	100	fleg
<b>0903 410 20 01</b>	9x40	4-5	-	-	100	fleg



## FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

## FMC - Tassello in acciaio per pareti vuote

in acciaio zincato



- idoneo per mattoni forati, cartongesso, pannelli e lastre
- per ancorare battiscopa, binari per tende, lampade e quadri
- collare dentato anti rotazione
- il tassello rimane espanso anche estraendo la vite

Con vite



Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0903 5 045 01</b>	10x37	M5x45	6-15	10	PH2 / TG-	100	fleg
<b>0903 5 060 01</b>	10x52	M5x60	7-21	10	PH2 / TG-	100	fleg
<b>0903 5 072 01</b>	10x65	M5x72	12-30	10	PH2 / TG-	100	fleg



Con gancio



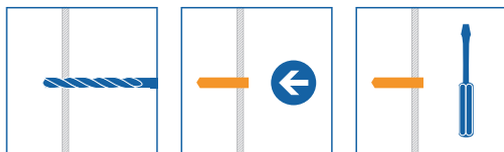
Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0903 5 145 01</b>	10x37	M5x45	12	10	-	100	fleg



Con gancio aperto

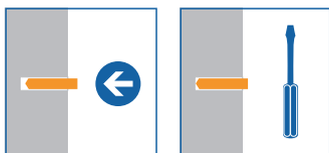


Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	Ø foro	impronta	cf	aggr
<b>0903 5 245 01</b>	10x37	M5x45	-	10	-	100	fleg



## MD - Tassello Mini-Driva per cartongesso

in zama



idoneo per fissaggi leggeri, settore elettrico, canaline per cavi e lampade leggere

- geometria speciale autoperforante
- non necessita di preforo (ad esclusione di: lastre in gesso accoppiate, blocchi in gesso e calcestruzzo cellulare)
- indicato per pannelli cartongesso
- 1 inserto incluso in ogni confezione

Codice	tassello Ø x L	spessore fissabile	cf	aggr
<b>01896 26 01</b>	6x26	5	200	vges

# MFA

## TASSELLO A CHIODO PER PANNELLI ISOLANTI



### TASSELLO A FUNGO CON PRESTAZIONI SUPERIORI



CHIODO  
RINFORZATO  
FIBERGLASS



RIDUCE  
AL MINIMO  
IL PONTE TERMICO



CATEGORIA DI  
UTILIZZO  
ETAG 014  
A, B, C, D, E

[www.unifix.it](http://www.unifix.it)

**unifix** 

## FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

## MFA - Tassello nylon a chiodo per pannelli isolanti

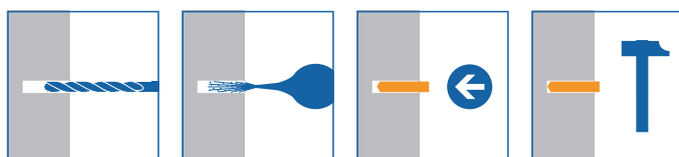
in nylon 6.6 con chiodo nylon rinforzato fiberglass



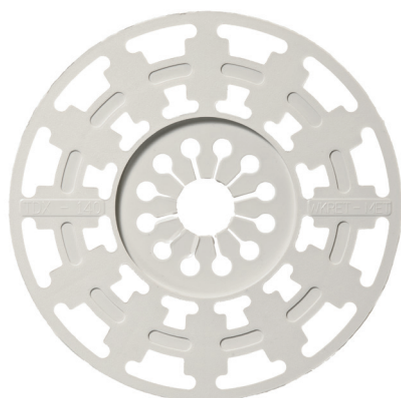
per il fissaggio di materiali isolanti quali polistirolo, polistirene estruso, lana di roccia e vetro indicato per spessori fissabili a partire da 45mm

- certificato ETA-09/0001
- riduce al minimo il ponte termico
- categorie di utilizzo secondo ETAG 014 > A (calcestruzzo normale), B (mattoni pieni o pietra compatta), C (mattoni forati o blocchi cavi), D (CLS alleggerito), E (CLS orizzontato)

Codice	tassello Ø x L	Ø testa	spessore fissabile	Ø foro	cf	aggr
<b>0903 708 095 01</b>	8x95	60	45	8	200	fiso
<b>0903 708 115 01</b>	8x115	60	65	8	200	fiso
<b>0903 708 135 01</b>	8x135	60	85	8	200	fiso
<b>0903 708 155 01</b>	8x155	60	105	8	200	fiso
<b>0903 708 175 01</b>	8x175	60	125	8	200	fiso
<b>0903 708 195 01</b>	8x195	60	145	8	200	fiso



## Disco per Tassello pannelli isolanti MFA



- in polietilene di altissima qualità

Codice	Ø d	Ø int.	t spessore	cf	aggr
<b>0903 708 000 01</b>	140	21	4,5	200	fiso

# FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

## MFV - Tassello per pannelli isolanti con vite speciale TX

in nylon 6.6 con tappo ermetico

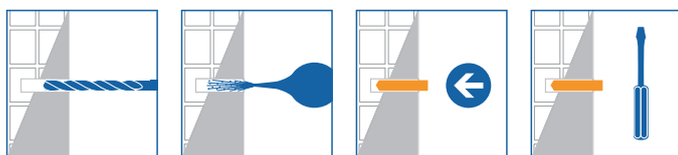


tassello in polietilene di altissima qualità additivato contro i raggi UV con zona di espansione prolungata e funzione di annodamento nel vuoto.

Indicato per il fissaggio di polistirolo, poliuretano e sughero. Per pannelli termoacustici morbidi come lana di roccia e vetro si consiglia l'utilizzo di dischi ferma pannelli isolanti.

- riduce al minimo il ponte termico
- alette di tenuta anti rotazione nel sottotesta
- impronta TX30
- idoneo per cemento, cemento cellulare, mattoni pieni e forati, pietra, materiali refrattari e cartongesso

Codice	tassello Ø x L	Ø testa	spessore fissabile	Ø foro	cf	aggr
<b>0903 728 130 01</b>	8x130	60	60	8	250	fiso
<b>0903 728 150 01</b>	8x150	60	80	8	200	fiso
<b>0903 728 170 01</b>	8x170	60	100	8	150	fiso
<b>0903 728 190 01</b>	8x190	60	120	8	150	fiso
<b>0903 728 210 01</b>	8x210	60	140	8	150	fiso
<b>0903 728 240 01</b>	8x240	60	170	8	100	fiso



## FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

## MFC - Tassello per pannelli isolanti con chiodo isolante

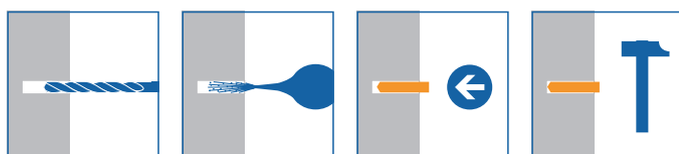
in nylon 6.6 con testa ermetica in poliammide



tassello in polietilene di altissima qualità additivato contro i raggi UV con zona di espansione prolungata. Indicato per il fissaggio di polistirolo, poliuretano e sughero. Per pannelli termoacustici morbidi come lana di roccia e vetro si consiglia l'utilizzo di dischi ferma pannelli isolanti.

- certificato ETA-05/0267
- riduce al minimo il ponte termico
- alette di tenuta antirotazione nel sottotesta
- idoneo per cemento, cemento cellulare, mattoni pieni e forati, pietra, materiali refrattari e cartongesso
- categorie di utilizzo secondo ETAG 014 > A (calcestruzzo normale), B (mattoni pieni o pietra compatta), C (mattoni forati o blocchi cavi), D (CLS alleggerito), E (CLS orizzontato)

Codice	tassello Ø x L	Ø testa	spessore fissabile	Ø foro	cf	aggr
<b>0903 718 90 01</b>	8x90	60	60	8	250	fiso
<b>0903 718 110 01</b>	8x110	60	80	8	250	fiso
<b>0903 718 130 01</b>	8x130	60	100	8	200	fiso
<b>0903 718 150 01</b>	8x150	60	120	8	150	fiso
<b>0903 718 170 01</b>	8x170	60	140	8	150	fiso
<b>0903 718 190 01</b>	8x190	60	160	8	100	fiso
<b>0903 718 210 01</b>	8x210	60	180	8	100	fiso
<b>0903 718 240 01</b>	8x240	60	210	8	100	fiso



## Disco per tassello pannelli isolanti MFC



da utilizzare per pannelli termoacustici morbidi non autoportanti come lana di roccia e lana di vetro

- in polietilene

Codice	Ø d	Ø int.	t spessore	cf	aggr
<b>0903 718 009 01</b>	90	20	2,5	250	fiso
<b>0903 718 011 01</b>	110	20	2,5	250	fiso
<b>0903 718 014 01</b>	140	20	3	100	fiso

## FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

### MFT- Tassello in polietilene a chiodo per pannelli isolanti

con chiodo in nylon fibrorinforzato

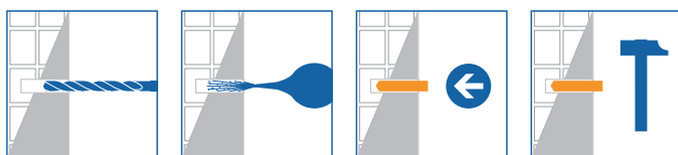


tassello in polietilene di altissima qualità ad alta densità HPDE.

Indicato per il fissaggio di pannelli isolanti rigidi e semirigidi. Per pannelli termoacustici morbidi come lana di roccia e vetro si consiglia l'utilizzo di dischi ferma pannelli isolanti.

- certificato ETA-16/0843
- riduce al minimo il ponte termico
- le nervature sottotesta del chiodo agevolano le operazioni di infissione
- idoneo per calcestruzzo, pietra, mattoni pieni, mattoni forati, calcestruzzo aerato autoclavato

Codice	tassello Ø x L	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0903 758 070 01</b>	10x70	30	200	fiso
<b>0903 758 090 01</b>	10x90	50	200	fiso
<b>0903 758 110 01</b>	10x110	70	200	fiso
<b>0903 758 130 01</b>	10x130	90	200	fiso
<b>0903 758 150 01</b>	10x150	110	200	fiso
<b>0903 758 180 01</b>	10x180	140	100	fiso
<b>0903 758 210 01</b>	10x210	170	100	fiso
<b>0903 758 240 01</b>	10x240	200	100	fiso



### Platorello per pannelli termoacustici



da utilizzare per il fissaggio di materiali isolanti su pareti in legno in abbinamento con viti truciolari

- disco Ø 60 mm
- fornito senza vite

Codice	Ø d	Ø int.	t spessore	cf	aggr
<b>0903 780 160 01</b>	60	7,5	4	50	fiso

## Rondella in acciaio per isolanti



da utilizzare per il fissaggio di materiali isolanti, sopra i quali viene applicata una guaina bituminosa posata a caldo

- disco  $\varnothing$  70 mm
- fornito senza vite

Codice	$\varnothing$ d	$\varnothing$ int.	t spessore	cf	aggr
<b>0905 318 200 01</b>	70	9	0,6	100	fiso

# IPL

## TASSELLO IN NYLON PER PANNELLI ISOLANTI



### IL TASSELLO AVVITABILE PER MATERIALI ISOLANTI



ALETTE DI TENUTA  
ANTIROTATIONE  
NEL SOTTOTESTA



RIDUCE  
AL MINIMO  
IL PONTE TERMICO



AVVITAMENTO  
FACILE E VELOCE  
SENZA PREFORO

## FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

## IPL - Tassello in nylon per pannelli isolanti

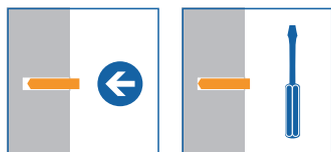
apolo MEA  
Made in Germany

in nylon 6.6



indicato per il fissaggio di pluviali, canne fumarie leggere, illuminazioni esterne a parete, cartelli e segnaletica, cassette della posta, sistemi d'allarme

- riduce al minimo il ponte termico
- alette di tenuta anti rotazione nel sottotesta
- idoneo per fissaggio su pannelli isolanti e termoacustici



Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	vite ØM x L	impronta	cf	aggr
<b>0903 960 25 01</b>	25x58	4,5-5	-	TX40	25	flem
<b>0903 995 32 01</b>	32x95	8-10	-	EI13	25	flem



## IPS - Tassello nylon a vite per pannelli isolanti

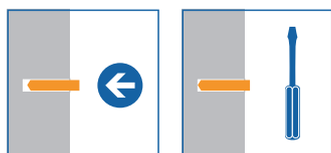
apolo MEA  
Made in Germany

in nylon 6.6



indicato per il fissaggio di canaline, profili, illuminazioni esterne a parete, cassette della posta, sistemi d'allarme

- riduce al minimo il ponte termico
- punta con doppio filetto per una ottimale penetrazione nell'intonaco
- testa dotata di guarnizione per la chiusura del foro d'infissione
- profondità maggiorata sulla testa per consentire l'infissione con una vite Ø 3 mm
- idoneo per fissaggio su pannelli isolanti e termoacustici



Codice	tassello Ø x L	impronta	colore	cf	aggr
<b>0903 880 001 01</b>	10x80	TX25	Grigio	50	flem
<b>0903 880 002 01</b>	10x80	TX25	Bianco	50	flem
<b>0903 880 003 01</b>	10x80	TX25	Nero	50	flem
<b>0903 880 004 01</b>	10x80	TX25	Rame	50	flem

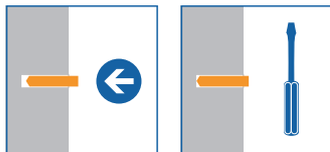


## FISSAGGIO CARTONGESSO E ISOLANTE

## IPL DS - Tassello nylon per pannelli isolanti con collare e vite TE



in nylon 6.6



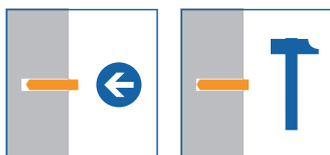
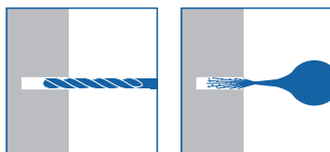
indicato per il fissaggio di pluviali, elementi ornamentali, impiantistica leggera da esterno, illuminotecnica e arredamento

- idoneo per fissaggio su pannelli isolanti e termoacustici
- elimina l'effetto del ponte termico
- testa larga con cuscinetto isolante ermetico sottotesta, per garantire una migliore tenuta all'acqua.
- regolazione post installazione di 25 mm per compensare le irregolarità del muro.
- vite metrica in acciaio con rivestimento zinco-lamellare che garantisce una ottima resistenza alla corrosione
- posa semplice e veloce

Codice	tassello Ø x L	Ø M	impronta	cf	aggr
<b>0903 995 440 01</b>	27x95	M8	CH13 / TX25	4	flem

## ADH - Ancora rapida universale

in acciaio zincato bianco, resistente al fuoco



idoneo per il fissaggio di rivestimenti a soffitto e a parete

- fissaggio passante
- estrema facilità di posa
- indicato per cemento, pietra, mattoni pieni

Codice	tassello Ø x L	Ø testa	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0905 637 01</b>	6x37	15	4,5	100	fleg



## Rete adesiva per cartongesso

in fibra di vetro per giunti



- ottima aderenza su pannelli in cartongesso
- la superficie è rivestita su un solo lato con colla a base acrilica
- dimensioni della trama: 3 x 3 mm

Codice	largh.	lungh.	cf	aggr
<b>0693 450 20 01</b>	50	20 mt	12	ute1
<b>0693 450 45 01</b>	50	45 mt	12	ute1
<b>0693 450 90 01</b>	50	90 mt	6	ute1

# FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

Fascette cablaggio	90-91
Fascetta cablaggio con dentino Inox	92
Fascetta cablaggio riapribile	92
Basette adesive per fascette cablaggio	93
Sella per fascette cablaggio	94
Graffe fissacavo in plastica	95
UFIX - Tassello multiuso per materiali leggeri	97
Cavallotti fissacavo	97-98
Cavallotto ad U per tubi	98
Nastro di fissaggio	99-100
Chiodi temperati con collare	100
Chiodatrice manuale	101
Vite per collari leggeri	101
Collare fissatubo leggero	101
Collare pesante per tubazioni in acciaio	102
Collare extra pesante per tubazioni di scarico	103
Collare pluviale tipo tondo	104
Collare pluviale tipo quadro	105
Collare per canne fumarie	105
Mensola extrapiatta per radiatore in alluminio	106
Mensola per radiatore in alluminio	106

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

Mensola per radiatore in ghisa	107
Kit fissaggio per cassette WC	107
Kit fissaggio per lavabo e sanitari	108
Kit fissaggio con tassello ad espansione per lavabo	108
Kit fissaggio orizzontale WC staffa in plastica	109
Kit fissaggio sanitari per ancorante chimico	109
Kit fissaggio scaldabagno	110
Kit fissaggio con tassello ad espansione per scaldabagno	110
Kit fissaggio verticale in Inox con dado per WC	111
Kit fissaggio verticale in ottone con dado per WC	111
Fascetta stringitubo nastro 9 mm	112-113
Fascetta stringitubo nastro 9 mm fascettate	114-115
Fascetta stringitubo nastro 12 mm	116
Fascetta stringitubo rinforzata	117
Fascetta stringitubo Nano	118
Fascetta Serratub	118
Fascetta a nastro continuo	118

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Fascette cablaggio

in nylon 6.6



- conforme alla norma CE EN 50146
- autoestinguente a norma UL 94-V2
- codino inclinato per facilitare l'inserimento della fascetta nella testina
- angoli arrotondati che garantiscono una maggiore sicurezza
- scorrimento agevolato dal basso coefficiente di attrito del materiale
- le fascette di colore nero sono additivate con un pigmento colorante "carbon black", per aumentare la resistenza ai raggi ultravioletti, agli agenti atmosferici ed all'invecchiamento

Bianca



Codice	largh.	lung.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 122 075 01	2,2	75	1-15	0,06	1.000	fnyl
0503 125 098 01	2,5	98	1-21	0,08	1.000	fnyl
0503 126 135 01	2,5	135	1-32	0,08	1.000	fnyl
0503 126 160 01	2,6	160	1-40	0,08	1.000	fnyl
0503 126 200 01	2,6	200	1-52	0,08	1.000	fnyl
0503 136 140 01	3,5	140	2-32	0,18	1.000	fnyl
0503 136 200 01	3,5	200	3-50	0,18	1.000	fnyl
0503 136 290 01	3,5	290	2-80	0,18	1.000	fnyl
0503 136 370 01	3,5	370	2-103	0,18	1.000	fnyl
0503 148 178 01	4,8	178	2-45	0,22	1.000	fnyl
0503 148 200 01	4,5	200	3-50	0,22	1.000	fnyl
0503 148 250 01	4,8	250	3-68	0,22	1.000	fnyl
0503 148 290 01	4,5	290	3.5-78	0,22	1.000	fnyl
0503 148 360 01	4,5	360	3.5-100	0,22	1.000	fnyl
0503 148 430 01	4,5	430	3.5-115	0,22	100	fnyl
0503 178 180 01	7,8	180	3.5-45	0,54	500	fnyl
0503 178 240 01	7,8	240	3.5-63	0,54	500	fnyl
0503 178 300 01	7,8	300	4-80	0,54	500	fnyl
0503 178 370 01	7,5	365	8-100	0,54	500	fnyl
0503 178 450 01	7,5	450	35-130	0,54	100	fnyl
0503 178 540 01	7,5	540	35-158	0,54	100	fnyl
0503 178 750 01	7,5	750	35-220	0,54	100	fnyl



Blu



Codice	largh.	lung.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 835 140 01	3,5	140	2-32	0,18	100	fnyl
0503 835 200 01	3,5	200	3-50	0,18	100	fnyl

Gialla



Codice	largh.	lung.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 935 140 01	3,5	140	2-32	0,18	100	fnyl
0503 935 200 01	3,5	200	3-50	0,18	100	fnyl

segue pagina successiva ...

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Fascette cablaggio

in nylon 6.6

Nera



Codice	largh.	lung.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 222 075 01	2,2	75	1-15	0,06	1.000	fnyl
0503 225 098 01	2,5	98	1-21	0,08	1.000	fnyl
0503 226 135 01	2,5	135	1-32	0,08	1.000	fnyl
0503 226 160 01	2,6	160	1-40	0,08	1.000	fnyl
0503 226 200 01	2,6	200	1-52	0,08	1.000	fnyl
0503 236 140 01	3,5	140	2-32	0,18	1.000	fnyl
0503 236 200 01	3,5	200	3-50	0,18	1.000	fnyl
0503 236 290 01	3,5	290	2-80	0,18	1.000	fnyl
0503 236 370 01	3,5	370	2-103	0,18	1.000	fnyl
0503 248 178 01	4,8	178	2-45	0,22	1.000	fnyl
0503 248 200 01	4,5	200	3-50	0,22	1.000	fnyl
0503 248 250 01	4,8	250	3-68	0,22	1.000	fnyl
0503 248 290 01	4,5	290	3.5-78	0,22	1.000	fnyl
0503 248 360 01	4,5	360	3.5-100	0,22	1.000	fnyl
0503 248 430 01	4,5	430	3.5-115	0,22	100	fnyl
0503 278 120 01	7,8	120	3.5-25	0,54	500	fnyl
0503 278 180 01	7,8	180	3.5-45	0,54	500	fnyl
0503 278 240 01	7,8	240	3.5-63	0,54	500	fnyl
0503 278 300 01	7,8	300	4-80	0,54	500	fnyl
0503 278 370 01	7,5	365	8-100	0,54	500	fnyl
0503 278 450 01	7,5	450	35-130	0,54	100	fnyl
0503 278 540 01	7,5	540	35-158	0,54	100	fnyl
0503 278 750 01	7,5	750	35-220	0,54	100	fnyl



Rossa



Codice	largh.	lung.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 735 140 01	3,5	140	2-32	0,18	100	fnyl
0503 735 200 01	3,5	200	3-50	0,18	100	fnyl

Verde



Codice	largh.	lung.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 625 098 01	2,5	98	1-21	0,08	100	fnyl
0503 636 140 01	3,5	140	2-32	0,18	100	fnyl
0503 636 200 01	3,5	200	3-50	0,18	100	fnyl
0503 648 200 01	4,8	200	3-50	0,22	100	fnyl
0503 648 290 01	4,5	290	3.5-78	0,22	100	fnyl

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Fascetta cablaggio con dentino Inox

in nylon 6.6



- buona resistenza ai raggi ultravioletti, agli agenti atmosferici ed all'invecchiamento
- autoestinguente a norma UL 94-V2

Codice	largh.	lungh.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0502 221 01	3,5	140	0-36	0,27	100	fnyl
0502 231 01	4,5	186	0-51	0,39	100	fnyl
0502 242 0 01	4,5	290	0-76	0,39	100	fnyl
0502 241 0 01	4,5	360	0-101	0,39	100	fnyl

## Fascetta cablaggio riapribile

in nylon 6.6



- buona resistenza ai raggi ultravioletti, agli agenti atmosferici ed all'invecchiamento

Colore bianco



Codice	largh.	lungh.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 375 200 01	7,5	200	0-50	0,36	100	fnyl
0503 375 280 01	7,5	280	0-76	0,36	100	fnyl
0503 375 360 01	7,5	360	0-100	0,36	100	fnyl

Colore nero



Codice	largh.	lungh.	serraggio	resistenza	cf	aggr
0503 475 200 01	7,5	200	0-50	0,36	100	fnyl
0503 475 280 01	7,5	280	0-76	0,36	100	fnyl
0503 475 360 01	7,5	360	0-100	0,36	100	fnyl

## Basette adesive per fascette cablaggio

in ABS con adesivo speciale base gomma



- la basetta adesiva di colore nero è additivata con un pigmento colorante "carbon black", per aumentare la resistenza ai raggi ultravioletti, agli agenti atmosferici ed all'invecchiamento
- autoestinguente a norma UL 94 HB

Colore bianco



Codice	largh.	lung.	fascette max.	Ø foro viti perni	cf	aggr
<b>0503 500 019 01</b>	19	19	3,6	4	100	fnyl
<b>0503 500 027 01</b>	27	27	4,8	5	100	fnyl



Colore nero



Codice	largh.	lung.	fascette max.	Ø foro viti perni	cf	aggr
<b>0503 501 019 01</b>	19	19	3,6	4	100	fnyl
<b>0503 501 027 01</b>	27	27	4,8	5	100	fnyl



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Sella per fascette cablaggio

in nylon 6.6



- adattabile in spazi ridotti e con esigenze di grossi diametri di cablaggio
- buona resistenza ai raggi ultravioletti, agli agenti atmosferici ed all'invecchiamento

Colore bianco



Codice	largh.	lungh.	fascette max.	Ø foro viti perni	cf	aggr
<b>0503 500 057 01</b>	22	15	7,8	5	100	fnyl

Colore nero



Codice	largh.	lungh.	fascette max.	Ø foro viti perni	cf	aggr
<b>0503 501 057 01</b>	22	15	7,8	5	100	fnyl

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Graffe fissacavo in plastica

Colore bianco



Codice	serraggio	cf	aggr
<b>0593 200 01 01</b>	3-4	100	feli
<b>0593 200 02 01</b>	5-6	100	feli
<b>0593 200 03 01</b>	7-8	100	feli



Colore grigio



Codice	serraggio	cf	aggr
<b>0593 100 01 01</b>	3-4	100	feli
<b>0593 100 02 01</b>	5-6	100	feli
<b>0593 100 03 01</b>	7-8	100	feli
<b>0593 100 04 01</b>	9-10	100	feli
<b>0593 100 05 01</b>	13-14	100	feli
<b>0593 100 06 01</b>	15-16	50	feli
<b>0593 100 07 01</b>	19-20	50	feli

FISSATI SU DITE

COSTRUIAMO ASSIEME  
IL TUO DOMANI



# UNIFIX

## TASSELLO UNIVERSALE IN ACCIAIO



### IL TASSELLO ALTERNATIVO AL FISSAGGIO TRADIZIONALE



MASSIMA  
VELOCITÀ  
DI IMPIEGO



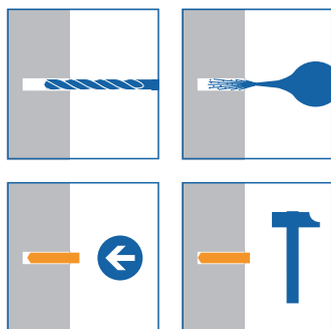
FISSAGGIO  
A BATTERE  
SENZA PREFORO



RIDOTTA  
PROFONDITÀ  
DI POSA NEI  
MATERIALI LEGGERI

## UFIK - Tassello multiuso per materiali leggeri

in acciaio zincato



idoneo per il fissaggio di tubazioni acqua e gas anche a soffitto. impiego con viti truciolari e viti per collari

- soddisfa i requisiti "TRGI" (direttive tecniche per impianti a gas, Germania)
- possibilità di impiego senza preforo su calcestruzzo cellulare
- indicato per cemento spugno, calcestruzzo cellulare, tufo, e mattoni forati

Codice	tassello Ø x L	Ø vite consigliata	cf	aggr
<b>0905 305 01</b>	5x30,5	4-5	200	flem
<b>0905 306 01</b>	6x32	5-6	200	flem
<b>0905 308 01</b>	8x38	6-8	100	flem
<b>0905 308 60 01</b>	8x60	6-8	100	flem
<b>0905 310 01</b>	10x60	8-10	100	flem

## Cavallotti fissacavo

in acciaio zincato



Fissaggio doppio



Codice	largh.	t spessore	serraggio	cf	aggr
<b>0592 110 01</b>	12	1	10	100	feli
<b>0592 113 01</b>	12	1	13	100	feli
<b>0592 116 01</b>	12	1	16	100	feli
<b>0592 119 01</b>	12	1	19	100	feli
<b>0592 122 01</b>	14	1,2	22	100	feli
<b>0592 126 01</b>	14	1,2	26	100	feli
<b>0592 128 01</b>	14	1,2	28	100	feli
<b>0592 132 01</b>	16	1,2	32	100	feli



segue pagina successiva ....

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Cavallotti fissacavo

in acciaio zincato

Fissaggio singolo



Codice	largh.	t spessore	serraggio	cf	aggr
0592 010 11 01	16	1,5	10-11	100	feli
0592 012 13 01	16	1,5	12-13	100	feli
0592 014 15 01	16	1,5	14-15	100	feli
0592 016 17 01	16	1,5	16-17	100	feli
0592 019 20 01	16	1,5	19-20	100	feli
0592 021 22 01	16	1,5	21-22	100	feli
0592 025 26 01	16	1,5	25-26	100	feli
0592 031 32 01	16	1,5	31-32	100	feli

## Cavallotto ad U per tubi

in acciaio zincato



- completo di 2 dadi e 2 rondelle

Codice	Ø tubo pollici	Ø M	impronta	cf	aggr
0543 901 01 01	3/8"	M6	CH10	50	feli
0543 901 02 01	1/2"	M6	CH10	50	feli
0543 901 03 01	3/4"	M6	CH10	50	feli
0543 901 04 01	1"	M6	CH10	50	feli
0543 901 05 01	1 1/4"	M6	CH10	50	feli
0543 901 06 01	1 1/2"	M8	CH13	50	feli
0543 901 07 01	2"	M8	CH13	50	feli

## Nastro di fissaggio

per il fissaggio di tubi e condotti di ventilazione



Zincato



Codice	largh.	lungh.	t spessore	Ø foro viti perni	Ø foro chiodi	cf	aggr
<b>0972 12 01</b>	12	10 mt	0,75	5,3	-	1	feli
<b>0972 171 01</b>	17	10 mt	0,75	6,3	-	1	feli
<b>0972 261 01</b>	26	10 mt	0,75	8,5	-	1	feli

Zincato a doppia foratura



Codice	largh.	lungh.	t spessore	Ø foro viti perni	Ø foro chiodi	cf	aggr
<b>0972 17 01</b>	17	25 mt	0,8	6,3	3	1	feli
<b>0972 25 01</b>	25	25 mt	0,8	8,3	4	1	feli

segue pagina successiva ....

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

## Nastro di fissaggio

per il fissaggio di tubi e condotti di ventilazione

Zincato plastificato



Codice	largh.	lungh.	t spessore	Ø foro viti perni	Ø foro chiodi	cf	aggr
<b>0972 019 01</b>	19	10 mt	2,6	6,5	-	1	feli

In tessuto poliestere



Codice	largh.	lungh.	t spessore	Ø foro viti perni	Ø foro chiodi	q.tà	cf	aggr
<b>0972 314 01</b>	15	10 mt	1	-	-	10	1	feli
<b>0972 315 01</b>	15	25 mt	1	-	-	5	1	feli
<b>0972 316 01</b>	16	25 mt	1	-	-	1	1	feli

## Chiodi temperati con collare



- idonei per il fissaggio di nastri perforati grazie al collarino extralungo

Codice	Ø x L	Ø testa	sporgenza	cf	aggr
<b>0232 104 18 01</b>	4x18	10	8	200	feli
<b>0232 104 22 01</b>	4x22	10	8	200	feli

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

## Chiodatrice manuale



- per la posa di chiodi in acciaio temperato
- in acciaio al cromo-vanadio con paramano in gomma

Codice	lungh.	cf	aggr
<b>0232 4 01</b>	170	1	feli

## Vite per collari leggeri



- acciaio zincato bianco
- filetto legno Ø 6 mm

Codice	vite Ø x L	Ø M	cf	aggr
<b>0234 16 40 01</b>	6x40	M6	100	feli
<b>0234 16 60 01</b>	6x60	M6	100	feli

## Collare fissatubo leggero



- in acciaio zincato
- base filettata M6

Codice	serraggio	cf	aggr
<b>0971 602 1 01</b>	10-11	100	feli
<b>0971 602 2 01</b>	12-13	100	feli
<b>0971 602 3 01</b>	14-15	100	feli
<b>0971 602 4 01</b>	16-17	100	feli
<b>0971 602 5 01</b>	19-20	100	feli
<b>0971 602 6 01</b>	21-22	100	feli
<b>0971 602 7 01</b>	25-26	50	feli
<b>0971 602 8 01</b>	31-32	50	feli
<b>0971 602 9 01</b>	38-40	50	feli
<b>0971 602 10 01</b>	48-50	50	feli

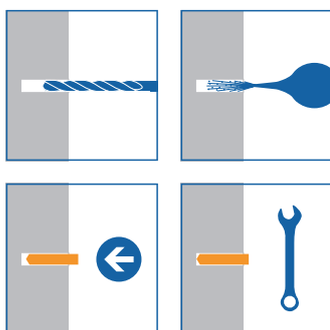


## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

## Collare pesante per tubazioni in acciaio



- completo di tassello nylon, vite di congiunzione M8 x 90mm, controdado e viti M6 x 16 con testa esagonale
- dado M8 saldato al collare
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni e semi pieni, pietra naturale compatta

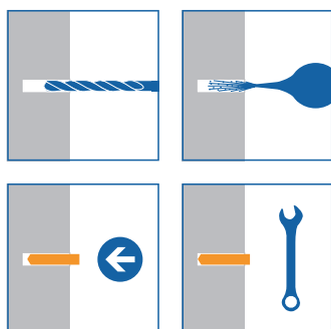
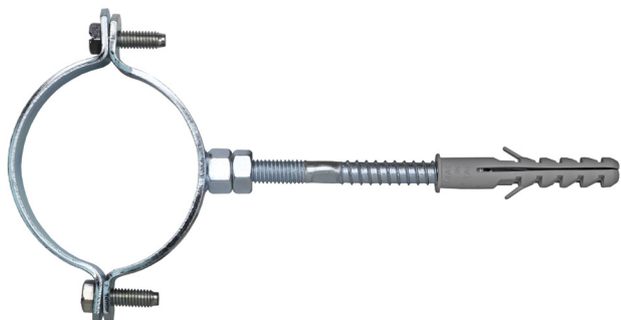


Codice	Ø tubo pollici	largh.	tassello Ø x L	cf	aggr
0905 901 01 01	3/8"	20	10x60	50	feli
0905 901 01 02	3/8"	20	10x60	100	feli
0905 901 02 01	1/2"	20	10x60	50	feli
0905 901 02 02	1/2"	20	10x60	100	feli
0905 901 03 01	3/4"	20	10x60	50	feli
0905 901 03 02	3/4"	20	10x60	100	feli
0905 901 04 01	1"	20	10x60	50	feli
0905 901 04 02	1"	20	10x60	100	feli
0905 901 05 01	1 1/4"	20	10x60	20	feli
0905 901 05 02	1 1/4"	20	10x60	100	feli
0905 901 06 01	1 1/2"	20	10x60	20	feli
0905 901 06 02	1 1/2"	20	10x60	100	feli
0905 901 07 01	2"	20	10x60	20	feli
0905 901 07 02	2"	20	10x60	100	feli
0905 901 08 01	2 1/2"	20	10x60	50	feli

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

## Collare extra pesante per tubazioni di scarico

Kit da 2 pezzi



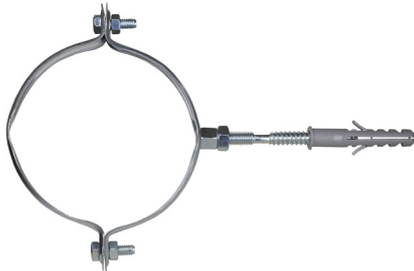
- collare da 30mm con spessore 2,5mm
- per tubi di scarico in polietilene e PVC
- completo di tassello nylon, vite di congiunzione M10 x 120mm, controdado e viti M6 x 20
- dado M10 saldato al collare
- indicato per calcestruzzo, mattoni pieni e semi pieni, pietra naturale compatta+
- ogni sacchettino è composto da 2 coppie di collari

Codice	Ø tubo	largh.	tassello Ø x L	cf	aggr
<b>0905 903 40 01</b>	40	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 50 01</b>	50	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 63 01</b>	63	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 75 01</b>	75	30	14x75	3	feli
<b>0905 903 75 02</b>	75	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 80 01</b>	80	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 90 01</b>	90	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 100 01</b>	100	30	14x75	2	feli
<b>0905 903 100 02</b>	100	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 110 01</b>	110	30	14x75	2	feli
<b>0905 903 110 02</b>	110	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 125 01</b>	125	30	14x75	2	feli
<b>0905 903 125 02</b>	125	30	14x75	24	feli
<b>0905 903 140 01</b>	140	30	14x75	2	feli
<b>0905 903 140 02</b>	140	30	14x75	12	feli
<b>0905 903 160 01</b>	160	30	14x75	2	feli
<b>0905 903 160 02</b>	160	30	14x75	12	feli
<b>0905 903 200 02</b>	200	30	14x75	12	feli

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Collare pluviale tipo tondo

- completo di vite di giunzione M8x90mm, viti e dadi

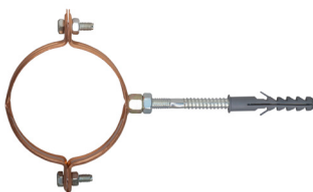


In acciaio zincato



Codice	Ø tubo	t spessore	tassello Ø x L	cf	aggr
<b>0544 200 80 01</b>	80	0,6	10x60	50	feli
<b>0544 200 100 01</b>	100	0,6	10x60	50	feli

In rame

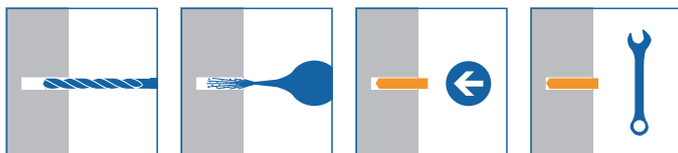


Codice	Ø tubo	t spessore	tassello Ø x L	cf	aggr
<b>0544 201 80 01</b>	80	0,6	10x60	50	feli
<b>0544 201 100 01</b>	100	0,6	10x60	50	feli

Testa di moro



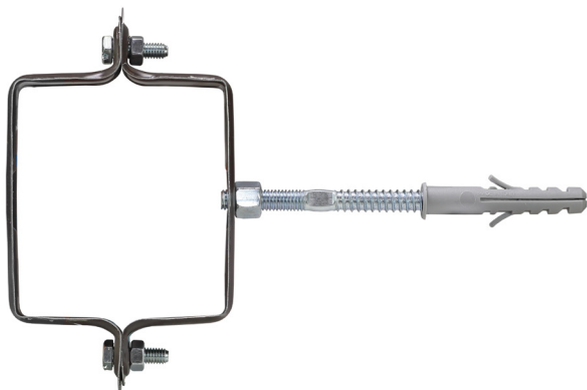
Codice	Ø tubo	t spessore	tassello Ø x L	cf	aggr
<b>0544 202 80 01</b>	80	0,6	10x60	50	feli
<b>0544 202 100 01</b>	100	0,6	10x60	50	feli



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

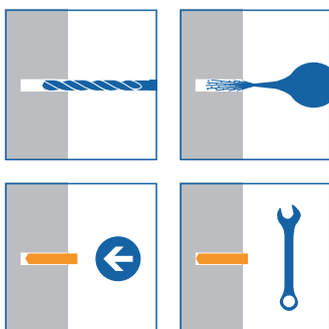
## Collare pluviale tipo quadro

in acciaio verniciato testa di moro



- completo di vite di giunzione M8x90mm, viti e dadi

Codice	Ø tubo	t spessore	tassello Ø x L	cf	aggr
<b>0544 212 80 01</b>	80	0,6	10x60	50	feli

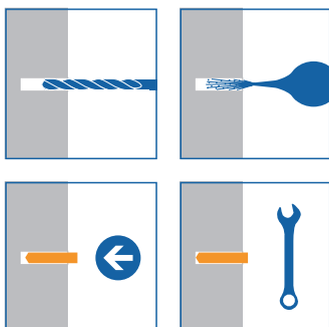


## Collare per canne fumarie



- completo di tassello nylon 10 x 50 mm, vite di congiunzione M6 x 90 mm e staffa per fissaggio fascetta

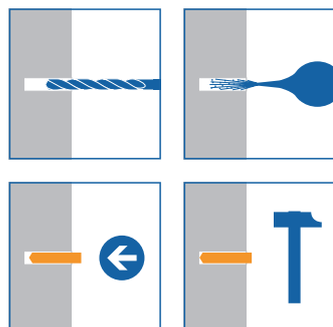
Codice	serraggio	tassello Ø x L	cf	aggr
<b>0905 905 140 01</b>	80-140	10x50	4	feli
<b>0905 905 200 01</b>	140-200	10x50	4	feli



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

**Mensola extrapiatta per radiatore in alluminio**

completa di tassello in nylon - fornite in coppia

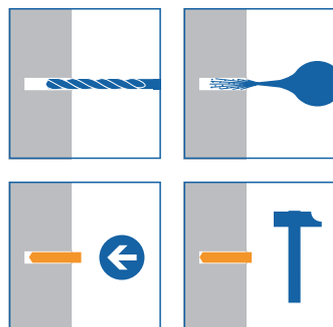


- montaggio rapido a martello
- verniciato bianco RAL 9010

Codice	tassello Ø x L	Ø x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0905 900 022 01</b>	10x80	7x170	10	20	feli
<b>0905 900 023 01</b>	10x80	7x190	10	20	feli
<b>0905 900 024 01</b>	10x80	7x220	10	20	feli

**Mensola per radiatore in alluminio**

completa di tassello in nylon - fornite in coppia



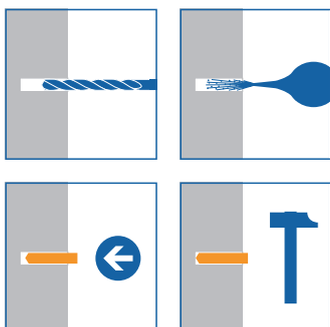
- montaggio rapido a martello
- verniciato bianco RAL 9010

Codice	tassello Ø x L	Ø x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0905 900 116 01</b>	12x80	9x170	12	20	feli
<b>0905 900 117 01</b>	12x80	9x190	12	20	feli
<b>0905 900 118 01</b>	12x80	9x220	12	20	feli

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

**Mensola per radiatore in ghisa**

completa di tassello in nylon - fornite in coppia

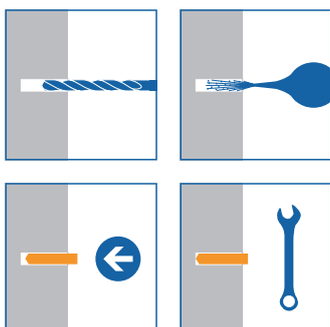


- montaggio rapido a martello
- verniciato bianco RAL 9010

Codice	tassello Ø x L	Ø x L	Ø foro	cf	aggr
<b>0905 900 004 01</b>	16x80	12x200	16	20	feli
<b>0905 900 005 01</b>	16x80	12x230	16	20	feli
<b>0905 900 006 01</b>	16x80	12x260	16	20	feli

**Kit fissaggio per cassette WC**

fissaggio a parete



- 2 tasselli in nylon, 2 viti a doppio filetto, 2 boccole e 2 dadi in nylon
- indicato per calcestruzzo e materiali pieni

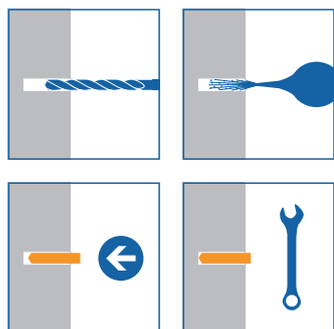
Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	Ø M	cf	aggr
<b>0905 900 160 01</b>	10x60	8x90	M8	20	feli



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

## Kit fissaggio per lavabo e sanitari

fissaggio a parete



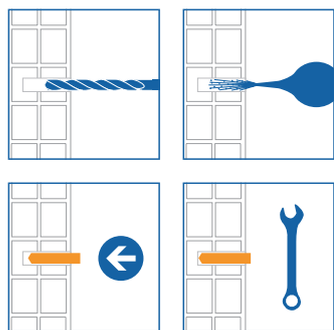
- 2 tasselli in nylon, 2 viti a doppio filetto e 2 dadi in nylon
- indicato per calcestruzzo e materiali pieni

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	Ø M	cf	aggr
<b>0905 900 150 01</b>	14x75	10x100	M10	20	feli
<b>0905 900 151 01</b>	14x75	10x120	M10	20	feli
<b>0905 900 152 01</b>	14x75	10x140	M10	20	feli
<b>0905 900 153 01</b>	14x75	10x180	M10	20	feli



## Kit fissaggio con tassello ad espansione per lavabo

fissaggio a parete



- 2 tasselli doppia espansione, 2 viti a doppio filetto e 2 dadi in acciaio
- indicato per materiali semicompatti e mattoni forati

Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0905 930 200 01</b>	14x75	M10x130	35	10	feli



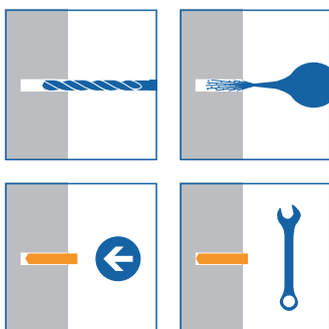
## Kit fissaggio orizzontale WC staffa in plastica

per il fissaggio di vasi e bidet con fori laterali



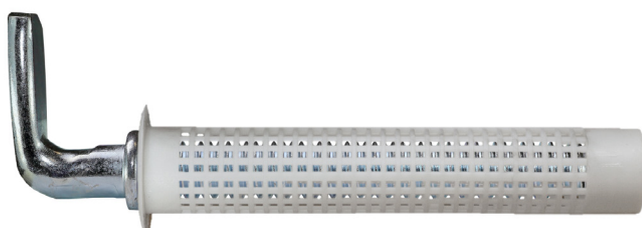
- consente la regolazione sia in orizzontale che in verticale
- 2 tasselli in nylon, 2 viti TE legno, 2 staffe, 2 rondelle, 2 viti, 2 boccole in nylon e 2 tappi coprivite

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	cf	aggr
<b>0905 900 145 01</b>	10x50	6x60	20	feli



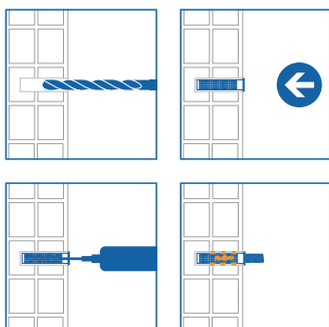
## Kit fissaggio sanitari per ancorante chimico

Fissaggio scaldabagno, corpo in acciaio



- 2 viti a gancio in acciaio, 2 bussole a rete
- indicato per materiali semicompatti e mattoni forati

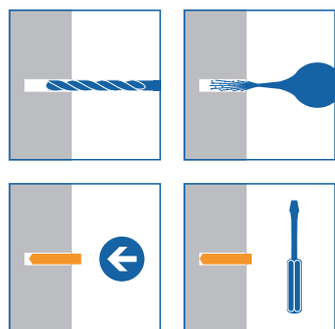
Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0905 900 410 01</b>	15x80	M10x95	18	10	feli



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

## Kit fissaggio scaldabagno

fissaggio a parete



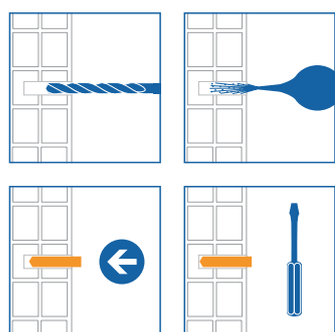
- per il fissaggio di scaldabagni e caldaie
- 2 tasselli in nylon e due viti a gancio
- indicato per calcestruzzo e materiali compatti

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	cf	aggr
<b>0905 900 165 01</b>	10x50	8x80	20	feli
<b>0905 900 170 01</b>	14x75	10x80	20	feli
<b>0905 900 171 01</b>	14x75	10x100	20	feli
<b>0905 900 172 01</b>	14x75	10x120	20	feli



## Kit fissaggio con tassello ad espansione per scaldabagno

fissaggio a parete



- 2 tasselli doppia espansione, 2 viti a gancio
- indicato per materiali semicompati e mattoni forati

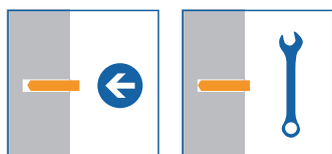
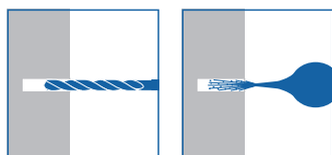
Codice	tassello Ø x L	vite ØM x L	spessore fissabile	cf	aggr
<b>0905 930 201 01</b>	14x75	M10x95	18	10	feli



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

**Kit fissaggio verticale in Inox con dado per WC**

per il fissaggio di vasi e bidet con fori verticali

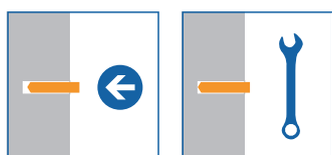
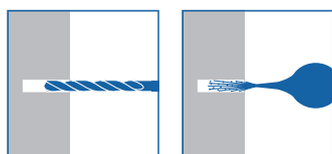


- 4 tasselli in nylon, 4 viti a doppio filetto, 4 boccole in nylon e 4 dadi ciechi
- indicato per calcestruzzo e materiali pieni

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	Ø M	cf	aggr
<b>0905 900 120 01</b>	10x50	6x80	M6	20	feli

**Kit fissaggio verticale in ottone con dado per WC**

per il fissaggio di vasi e bidet con fori verticali



- 4 tasselli in nylon, 4 viti a doppio filetto, 4 boccole in nylon e 4 dadi ciechi
- indicato per calcestruzzo e materiali pieni

Codice	tassello Ø x L	vite Ø x L	Ø M	cf	aggr
<b>0905 900 121 01</b>	10x50	6x80	M6	20	feli



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Fascetta stringitubo nastro 9 mm

DIN 3017



- vite a testa esagonale doppia possibilità di fissaggio
- chiusura ottimale grazie al lucchetto molto corto
- bordi rialzati evitano tagli nel tubo
- nastro continuo pieno

Nastro e vite inox - W4



Codice	largh.	t spessore	serraggio	impronta	cf	aggr
0539 210 16 01	9	0,6	10-16	CH7 / TG-	100	facc
0539 212 20 01	9	0,6	12-22	CH7 / TG-	100	facc
0539 216 25 01	9	0,6	16-27	CH7 / TG-	100	facc
0539 216 25 02	9	0,6	16-27	CH7 / TG-	200	facc
0539 220 32 01	9	0,6	20-32	CH7 / TG-	75	facc
0539 220 32 02	9	0,6	20-32	CH7 / TG-	200	facc
0539 225 40 01	9	0,6	25-40	CH7 / TG-	50	facc
0539 225 40 02	9	0,6	25-40	CH7 / TG-	100	facc
0539 232 50 01	9	0,6	32-50	CH7 / TG-	25	facc
0539 232 50 02	9	0,6	32-50	CH7 / TG-	100	facc
0539 240 60 01	9	0,6	40-60	CH7 / TG-	25	facc
0539 240 60 02	9	0,6	40-60	CH7 / TG-	50	facc
0539 250 70 01	9	0,6	50-70	CH7 / TG-	25	facc
0539 270 90 01	9	0,6	70-90	CH7 / TG-	25	facc



segue pagina successiva ...

CARRIERA

ENTRA A FAR PARTE DEL  
TEAM DI UNIFIX

## Fascetta stringitubo nastro 9 mm

DIN 3017

Nastro inox e vite zincata - W2



Codice	largh.	t spessore	serraggio	impronta	cf	aggr
<b>0539 08 12 01</b>	9	0,6	8-12	CH7 / PH2 / TG-	100	facc
<b>0539 08 12 02</b>	9	0,6	8-12	CH7 / PH2 / TG-	300	facc
<b>0539 010 16 01</b>	9	0,6	10-16	CH7 / PH2 / TG-	100	facc
<b>0539 010 16 02</b>	9	0,6	10-16	CH7 / PH2 / TG-	400	facc
<b>0539 012 20 01</b>	9	0,6	12-22	CH7 / PH2 / TG-	100	facc
<b>0539 012 20 02</b>	9	0,6	12-22	CH7 / PH2 / TG-	300	facc
<b>0539 016 25 01</b>	9	0,6	16-25	CH7 / PH2 / TG-	100	facc
<b>0539 016 25 02</b>	9	0,6	16-25	CH7 / PH2 / TG-	200	facc
<b>0539 020 32 01</b>	9	0,6	20-32	CH7 / PH2 / TG-	75	facc
<b>0539 020 32 02</b>	9	0,6	20-32	CH7 / PH2 / TG-	200	facc
<b>0539 025 40 01</b>	9	0,6	25-40	CH7 / PH2 / TG-	50	facc
<b>0539 025 40 02</b>	9	0,6	25-40	CH7 / PH2 / TG-	100	facc
<b>0539 032 50 01</b>	9	0,6	32-50	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
<b>0539 032 50 02</b>	9	0,6	32-50	CH7 / PH2 / TG-	100	facc
<b>0539 040 60 01</b>	9	0,6	40-60	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
<b>0539 040 60 02</b>	9	0,6	40-60	CH7 / PH2 / TG-	50	facc
<b>0539 050 70 01</b>	9	0,6	50-70	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
<b>0539 050 70 02</b>	9	0,6	50-70	CH7 / PH2 / TG-	50	facc
<b>0539 060 80 01</b>	9	0,6	60-80	CH7 / PH2 / TG-	20	facc
<b>0539 060 80 02</b>	9	0,6	60-80	CH7 / PH2 / TG-	50	facc
<b>0539 070 90 01</b>	9	0,6	70-90	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
<b>0539 080 100 01</b>	9	0,6	80-100	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
<b>0539 090 110 01</b>	9	0,6	90-110	CH7 / PH2 / TG-	25	facc



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Fascetta stringitubo nastro 9 mm fascettate

DIN 3017



- vite a testa esagonale doppia possibilità di fissaggio
- chiusura ottimale grazie al lucchetto molto corto
- bordi rialzati evitano tagli nel tubo
- nastro continuo pieno

Nastro e vite inox - W4



Codice	largh.	t spessore	serraggio	impronta	q.tà	cf	aggr
2539 210 16 01	9	0,6	10-16	CH7 / TG-	2	20	facc
2539 212 20 01	9	0,6	12-22	CH7 / TG-	2	20	facc
2539 216 25 01	9	0,6	16-27	CH7 / TG-	2	20	facc
2539 220 32 01	9	0,6	20-32	CH7 / TG-	2	15	facc
2539 225 40 01	9	0,6	25-40	CH7 / TG-	2	15	facc
2539 232 50 01	9	0,6	35-50	CH7 / TG-	2	10	facc
2539 240 60 01	9	0,6	40-60	CH7 / TG-	2	8	facc
2539 250 70 01	9	0,6	50-70	CH7 / TG-	2	8	facc
2539 270 90 01	9	0,6	70-90	CH7 / TG-	2	8	facc

segue pagina successiva ...

## Fascetta stringitubo nastro 9 mm fascettate

DIN 3017

Nastro inox e vite zincata - W2



Codice	largh.	t spessore	serraggio	impronta	q.tà	cf	aggr
<b>2539 08 12 01</b>	9	0,6	8-12	CH7 / PH2 / TG-	2	25	facc
<b>2539 010 16 01</b>	9	0,6	10-16	CH7 / PH2 / TG-	2	25	facc
<b>2539 012 20 01</b>	9	0,6	12-22	CH7 / PH2 / TG-	2	25	facc
<b>2539 016 25 01</b>	9	0,6	16-25	CH7 / PH2 / TG-	2	25	facc
<b>2539 020 32 01</b>	9	0,6	20-32	CH7 / PH2 / TG-	2	25	facc
<b>2539 025 40 01</b>	9	0,6	25-40	CH7 / PH2 / TG-	2	20	facc
<b>2539 032 50 01</b>	9	0,6	32-50	CH7 / PH2 / TG-	2	15	facc
<b>2539 040 60 01</b>	9	0,6	40-60	CH7 / PH2 / TG-	2	10	facc
<b>2539 050 70 01</b>	9	0,6	50-70	CH7 / PH2 / TG-	2	10	facc
<b>2539 060 80 01</b>	9	0,6	60-80	CH7 / PH2 / TG-	2	8	facc
<b>2539 070 90 01</b>	9	0,6	70-90	CH7 / PH2 / TG-	2	8	facc
<b>2539 080 100 01</b>	9	0,6	80-100	CH7 / PH2 / TG-	2	8	facc
<b>2539 090 110 01</b>	9	0,6	90-110	CH7 / PH2 / TG-	2	8	facc

UNIPROJECT

LA NOSTRA ESPERIENZA  
AL TUO SERVIZIO



## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Fascetta stringitubo nastro 12 mm

DIN 3017



- vite a testa esagonale doppia possibilità di fissaggio
- chiusura ottimale grazie al lucchetto molto corto
- bordi rialzati evitano tagli nel tubo
- nastro continuo pieno

Nastro e vite inox - W4



Codice	largh.	t spessore	serraggio	impronta	cf	aggr
0535 216 25 01	12	0,7	16-25	CH7 / TG-	50	facc
0535 220 32 01	12	0,7	20-32	CH7 / TG-	50	facc
0535 225 40 01	12	0,7	25-40	CH7 / TG-	40	facc
0535 232 50 01	12	0,7	35-50	CH7 / TG-	25	facc
0535 240 60 01	12	0,7	40-60	CH7 / TG-	25	facc
0535 250 70 01	12	0,7	50-70	CH7 / TG-	40	facc
0535 260 80 01	12	0,7	60-80	CH7 / TG-	25	facc
0535 270 90 01	12	0,7	70-90	CH7 / TG-	25	facc
0535 280 100 01	12	0,7	80-100	CH7 / TG-	25	facc
0535 290 110 01	12	0,7	90-110	CH7 / TG-	10	facc
0535 210 120 01	12	0,7	100-120	CH7 / TG-	10	facc



Nastro inox e vite zincata - W2



Codice	largh.	t spessore	serraggio	impronta	cf	aggr
0535 016 25 01	12	0,7	16-25	CH7 / PH2 / TG-	50	facc
0535 020 32 01	12	0,7	20-32	CH7 / PH2 / TG-	50	facc
0535 025 40 01	12	0,7	25-40	CH7 / PH2 / TG-	40	facc
0535 032 50 01	12	0,7	32-50	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
0535 040 60 01	12	0,7	40-60	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
0535 050 70 01	12	0,7	50-70	CH7 / PH2 / TG-	40	facc
0535 060 80 01	12	0,7	60-80	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
0535 070 90 01	12	0,7	70-90	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
0535 080 100 01	12	0,7	80-100	CH7 / PH2 / TG-	25	facc
0535 090 110 01	12	0,7	90-110	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 100 120 01	12	0,7	100-120	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 110 130 01	12	0,7	110-130	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 120 140 01	12	0,7	120-140	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 130 150 01	12	0,7	130-150	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 140 160 01	12	0,7	140-160	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 150 170 01	12	0,7	150-170	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 160 180 01	12	0,7	160-180	CH7 / PH2 / TG-	10	facc
0535 170 190 01	12	0,7	170-190	CH7 / PH2 / TG-	10	facc

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMIDRAULICO

## Fascetta stringitubo rinforzata

ad alta resistenza allo strappo



- nastro e ponte in acciaio inox A2, minuteria in acciaio zincato - W2
- bordi arrotondati evitano tagli nel tubo
- nastro continuo pieno

Codice	largh.	t spessore	serraggio	impronta	cf	aggr
0537 26 28 01	21	1	26-28	CH10	10	facc
0537 29 31 01	21	1	29-31	CH10	10	facc
0537 32 35 01	21	1	32-35	CH10	10	facc
0537 36 39 01	21	1	36-39	CH10	10	facc
0537 40 43 01	21	1	40-43	CH10	10	facc
0537 44 47 01	21	1	44-47	CH10	10	facc
0537 48 51 01	21	1	48-51	CH10	10	facc
0537 52 55 01	21	1	52-55	CH10	10	facc
0537 56 59 01	21	1	56-59	CH10	10	facc
0537 60 63 01	21	1	60-63	CH10	10	facc
0537 64 67 01	21	1	64-67	CH10	10	facc
0537 68 73 01	24	1,5	68-73	CH13	10	facc
0537 74 79 01	24	1,5	74-79	CH13	10	facc
0537 80 85 01	24	1,5	80-85	CH13	10	facc
0537 86 91 01	24	1,5	86-91	CH13	10	facc
0537 92 97 01	24	1,5	92-97	CH13	10	facc
0537 98 103 01	24	1,5	98-103	CH13	5	facc
0537 104 112 01	24	1,5	104-112	CH13	5	facc
0537 113 121 01	24	1,5	113-121	CH13	5	facc
0537 122 130 01	24	1,5	122-130	CH13	5	facc
0537 131 139 01	26	1,8	131-139	CH17	5	facc
0537 140 148 01	26	1,8	140-148	CH17	5	facc
0537 149 161 01	26	1,8	149-161	CH17	5	facc
0537 162 174 01	26	1,8	162-174	CH17	5	facc
0537 175 187 01	26	1,8	175-187	CH17	5	facc
0537 188 200 01	26	1,8	188-200	CH17	5	facc

## FISSAGGIO ELETTRICO E TERMOIDRAULICO

## Fascetta stringitubo Nano

in acciaio zincato



Codice	largh.	serraggio	cf	aggr
0541 085 105 01	9	8-10	100	facc
0541 100 120 01	9	10-12	100	facc
0541 120 140 01	9	12-14	100	facc
0541 140 160 01	9	14-16	100	facc

## Fascetta Serratub

in acciaio zincato



- vite in 8.8 con testa esagonale a taglio cacciavite
- nastro forato alleggerito

Codice	largh.	serraggio	cf	aggr
0548 7 11 01	5	7-11	100	facc
0548 11 19 01	5	9-17	100	facc

## Fascetta a nastro continuo

lunghezza 3 mt



- nastro in acciaio inox A2 larghezza 8mm
- con 8 lucchetti zincati

Codice	largh.	t spessore	lungh.	impronta	cf	aggr
3547 000 01	8	0,8	3 mt	CH6 / TG-	10	self

# UNILIS



## SISTEMI ESPOSITIVI MODULARI, FLESSIBILI E SU MISURA PER TE



Da oltre 20 anni sviluppiamo impianti espositivi per darti la possibilità di gestire i nostri assortimenti attraverso un sistema di libero servizio

**unifix** 

## ANCORANTI CHIMICI

## ANCORANTI CHIMICI

Ancorante chimico bicomponente poliestere	121
Ancorante chimico bicomponente vinilestere Evo	122
Ancorante chimico vinilestere EVO 2.0 sottozero -20 °C	123
Ancorante chimico bicomponente poliestere Hybrid 2.0	125
Ancorante chimico bicomponente vinilestere Evo 2.0	127
Ancorante chimico bicomponente epossidico Epoxyfix	129-130
Barre filettate per ancorante chimico	131
Bussole per ancorante chimico	131-132
Scovolino pulisciforo	133
Pompa soffiante	133
Miscelatore per ancorante chimico	133
Prolunga miscelatore	133
Pistola a scheletro COX MK5 professionale	134
Pistola professionale per sigillanti e ancoranti chimici	134
Pistola per ancorante chimico 380/400 ml	134
Pistola professionale per ancorante chimico 380/400 ml	135
Pistola HANDYMAX per ancorante chimico 380/400 ml	135
Pistola per cartucce Shuttle 2:1 400 ml	135

## Ancorante chimico bicomponente poliesteri

Senza stirene



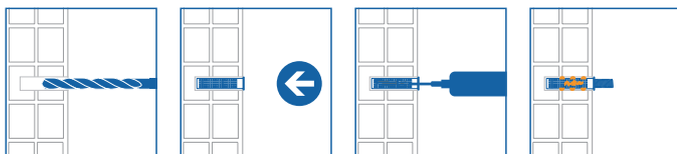
adatta per fissaggi asciutti di carichi leggeri e medio pesanti

- scadenza 14 mesi in condizioni di stoccaggio ottimali
- indicato per calcestruzzo non fessurato, mattoni pieni e forati, pietra naturale

400ml - uso con pistola ancorante chimico



Codice	cont.	materiale	cf	aggr
0903 400 357 01	400	Poliesteri senza stirene	12	fchi
0903 400 357 02	400	Poliesteri senza stirene	24	fchi



PRODOTTI  
CORRELATI



**Bussole per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Barre filettate per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Pistola per ancorante chimico 380/400 ml**

Cod Pag. 134

# ANCORANTI CHIMICI

## Ancorante chimico bicomponente vinilestere Evo

senza stirene



ideale per fissaggi pesanti e medio pesanti, con cartuccia di nuova concezione con sagoma interna studiata per facilitare l'estrusione.

- utilizzabile anche su legno ed in presenza di foro umido o allagato
- speciale formulazione tixotropica (non cola) ideale per ancoraggi a soffitto
- scadenza 14 mesi in condizioni di stoccaggio ottimali
- indicato per calcestruzzo non fessurato, mattoni pieni e forati, pietra naturale, legno

300ml Profix Evo - uso con pistola silicone

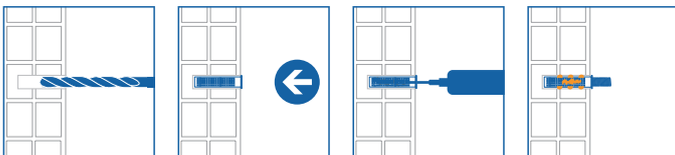


Codice	cont.	materiale	cf	aggr
0903 400 189 01	300	Vinilestere senza stirene	12	fchi
0903 400 189 02	300	Vinilestere senza stirene	24	fchi

400ml Profix - uso con pistola ancorante chimico



Codice	cont.	materiale	cf	aggr
0903 400 191 01	400	Vinilestere senza stirene	12	fchi



PRODOTTI  
CORRELATI



**Bussole per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Barre filettate per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Pistola per ancorante chimico 380/400 ml**

Cod Pag. 134

## Ancorante chimico vinilestere EVO 2.0 sottozero -20 °C

doppia certificazione, senza stirene



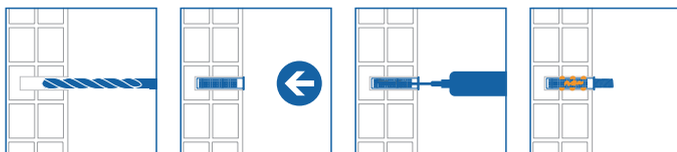
prodotto per uso strutturale provvisto di Benestare Tecnico Europeo opzione 1 e 7. Omologazione valida per un'ampia gamma di barre filettate e ad aderenza migliorata idoneo per fissaggi pesanti e medio pesanti

- certificata ETA-10/0219 ETA-10/0220
- prodotto omologato per fissaggi a profondità variabile di ancoraggio
- facilità di penetrazione ed alto valore di aderenza
- utilizzabile anche su legno ed in presenza di foro umido o allagato
- resistente agli agenti chimici a posa ultimata
- scadenza 14 mesi in condizioni di stoccaggio ottimali
- indicato per calcestruzzo non fessurato, mattoni pieni e forati, pietra naturale, legno

400ml - uso con pistola ancorante chimico



Codice	cont.	materiale	cf	aggr
0903 400 192 01	400	Vinilestere senza stirene	12	fchi



# HYBRID

ANCORANTE CHIMICO POLIESTERE IBRIDO



ANCORANTE UNIVERSALE  
CERTIFICATO  
PER INTERNI



unifix 

Hybrid 2.0

ancorante chimico in poliestere ibrido  
adatto per uso strutturale in accordo al D.M. 14/01/2008

idoneo per muratura piena  
e muratura forata

STYRENE FREE  
RIUTILIZZABILE PIU' VOLTE  
UTILIZZO CON PISTOLA PER SILICONE

Temperatura (°C)	Tempo di attesa (min)	Tempo di indurimento (h)
30°C	3 min	20 min
25°C	4 min	30 min
20°C	6 min	45 min
10°C	12 min	1 h 30'
5°C	15 min	2 h
0°C	25 min	3 h

Range di temperatura di essiccazione:  
+24°C - +40°C - +40°C - +50°C - +40°C

**MURATURA PIENA**

A	B	C	D
M8	10	85	+56
M10	12	90	+40
M12	14	100	+29
M16	18	130	+16
M20	24	175	+6
M24	28	215	+4

**MURATURA FORATA**

A	B	C	D
M8	12	85	+27
M10	16	90	+16
M12	20	90	+9
M16	20	90	+9

Immagazzinaggio: trasportare e conservare in luogo fresco a temperatura da +5°C a +30°C al riparo da raggi solari



OTTIMO  
RAPPORTO  
QUALITÀ  
PREZZO



PRODOTTO PER USO  
STRUTTURALE IN  
ACCORDO AL D.M.  
14/01/2008



TEMPI  
DI INDURIMENTO  
RIDOTTI

## Ancorante chimico bicomponente poliestere Hybrid 2.0

certificato, senza stirene



prodotto per uso strutturale provvisto di Benestare Tecnico Europeo.

Per fissaggi leggeri e medio pesanti

- certificata ETA-11/0534
- adatta per fissaggi asciutti di carichi pesanti e medio pesanti
- riutilizzabile più volte grazie al tappo apposito
- speciale formulazione tixotropica (non cola) ideale per ancoraggi a soffitto
- scadenza 14 mesi in condizioni di stoccaggio ottimali
- indicato per calcestruzzo non fessurato, mattoni pieni e forati, pietra naturale

300ml - uso con pistola silicone

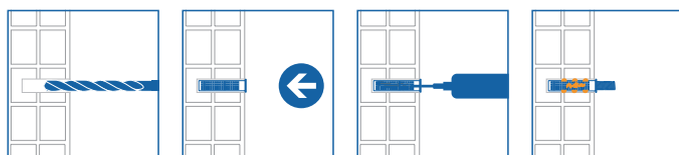


Codice	cont.	materiale	cf	aggr
0903 400 351 01	300	Poliestere senza stirene	12	fchi
0903 400 351 02	300	Poliestere senza stirene	24	fchi

400ml - uso con pistola ancorante chimico



Codice	cont.	materiale	cf	aggr
0903 400 451 01	400	Poliestere senza stirene	12	fchi
0903 400 451 02	400	Poliestere senza stirene	24	fchi



PRODOTTI  
CORRELATI



**Bussole per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Barre filettate per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Pistola per ancorante chimico 380/400 ml**

Cod Pag. 134

# PROFIX EVO 2.0

## ANCORANTE CHIMICO VINILESTERE



L'ANCORANTE  
UNIVERSALE  
CHE NON TEME  
L'ACQUA



IDEALE PER  
APPLICAZIONI  
SU LEGNO



PER UTILIZZO  
STRUTTURALE  
CERTIFICATO  
OPZIONE 1 E 7



APPLICAZIONE  
UNIVERSALE  
ANCHE CON FORO  
ALLAGATO

## Ancorante chimico bicomponente vinilestere Evo 2.0

doppia certificazione, senza stirene



prodotto per uso strutturale provvisto di Benestare Tecnico Europeo opzione 1 e 7. Omologazione valida per un'ampia gamma di barre filettate e ad aderenza migliorata idoneo per fissaggi pesanti e medio pesanti

- certificata ETA-10/0219 ETA-10/0220
- prodotto omologato per fissaggi a profondità variabile di ancoraggio
- facilità di penetrazione ed alto valore di aderenza
- utilizzabile anche su legno ed in presenza di foro umido o allagato
- resistente agli agenti chimici a posa ultimata
- scadenza 14 mesi in condizioni di stoccaggio ottimali
- indicato per calcestruzzo non fessurato, mattoni pieni e forati, pietra naturale, legno

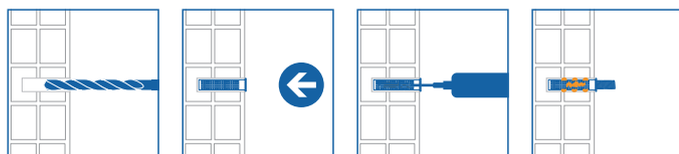
300ml - uso con pistola silicone

Codice	cont.	materiale	cf	aggr
<b>0903 400 289 01</b>	300	Vinilestere senza stirene	12	fchi



400ml - uso con pistola ancorante chimico

Codice	cont.	materiale	cf	aggr
<b>0903 400 389 01</b>	400	Vinilestere senza stirene	12	fchi
<b>0903 400 389 02</b>	400	Vinilestere senza stirene	24	fchi



PRODOTTI  
CORRELATI



**Bussole per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Barre filettate per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Pistola per ancorante chimico 380/400 ml**

Cod Pag. 134



# EPOXYFIX

## ANCORANTE CHIMICO EPOSSIDICO



### ANCORANTE ANTISISMICO CON DOPPIA CERTIFICAZIONE



CERTIFICATO  
FIXING IN SEISMIC  
ANNEX E - C2



PER UTILIZZO  
STRUTTURALE  
CERTIFICATO  
OPZIONE 1 E 7



PERIODO DI  
STOCCAGGIO  
PROLUNGATO

## Ancorante chimico bicomponente epossidico Epoxyfix

doppia certificazione, senza stirene



prodotto per uso strutturale provvisto di Benestare Tecnico Europeo opzione 1 e 7 e qualifica antisismica C2. Omologazione valida per un'ampia gamma di barre filettate e ad aderenza migliorata idoneo per fissaggi pesanti ed extra pesanti in profondità

- certificata ETA-12/0462 ETA-12/0463
- prodotto omologato per fissaggi a profondità variabile di ancoraggio
- facilità di penetrazione ed alto valore di aderenza
- utilizzabile anche su legno ed in presenza di foro umido o allagato
- scadenza 24 mesi in condizioni di stoccaggio ottimali
- resistente agli agenti chimici a posa ultimata
- indicato per calcestruzzo fessurato e non fessurato, mattoni pieni e forati, pietra naturale, legno, applicazioni in immersione acqua

265ml - uso con pistola silicone

Codice	cont.	materiale	cf	aggr
<b>0903 400 265 01</b>	265	Epossidico senza stirene	12	fchi



[segue pagina successiva ...](#)

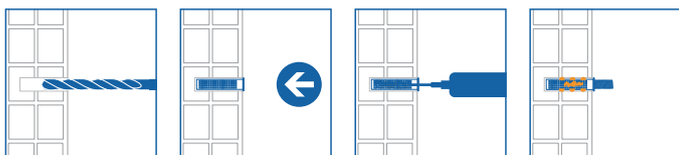
# ANCORANTI CHIMICI

## Ancorante chimico bicomponente epossidico Epoxyfix

doppia certificazione, senza stirene

400ml - uso con pistola 2:1

Codice	cont.	materiale	cf	aggr
0903 400 400 01	400	Epossidico senza stirene	12	fchi



### PRODOTTI CORRELATI



**Miscelatore per ancorante  
chimico**

Cod Pag. 133



**Bussole per ancorante chimico**

Cod Pag. 131



**Pistola per cartucce Shuttle 2:1  
400 ml**

Cod Pag. 135

## Barre filettate per ancorante chimico



- zincata bianca
- completa di dado e rondella
- classe 5.8

Per fori su muri vuoti



Codice	Ø M	lungh.	impronta	cf	aggr
<b>0903 45 06 01</b>	M6	65	CH10	10	fchi
<b>0903 45 08 01</b>	M8	105	CH13	10	fchi
<b>0903 45 10 01</b>	M10	110	CH17	10	fchi
<b>0903 45 12 01</b>	M12	115	CH19	10	fchi

Per fori su muri pieni



Codice	Ø M	lungh.	impronta	cf	aggr
<b>0905 410 08 01</b>	M8	110	CH13	10	fchi
<b>0905 410 10 01</b>	M10	130	CH17	10	fchi
<b>0905 410 12 01</b>	M12	160	CH19	10	fchi
<b>0905 410 16 01</b>	M16	190	CH24	10	fchi



## Bussole per ancorante chimico



necessarie per l'impiego di ancoranti chimici su materiali forati

In nylon ad espansione



Codice	Ø x L	cf	aggr
<b>0903 44 230 01</b>	13x100	25	fchi
<b>0903 44 250 01</b>	15x100	25	fchi



A rete in polietilene



Codice	Ø x L	cf	aggr
<b>0903 44 120 02</b>	12x45	50	fchi
<b>0903 44 121 02</b>	12x60	50	fchi
<b>0903 44 160 02</b>	15x85	50	fchi
<b>0903 44 161 02</b>	15x130	50	fchi
<b>0903 44 200 02</b>	20x85	50	fchi



segue pagina successiva ....

# ANCORANTI CHIMICI

## Bussole per ancorante chimico

A rete in acciaio

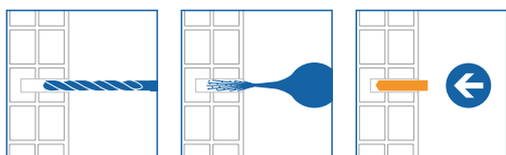


Codice	Ø x L	cf	aggr
<b>0903 44 12 01</b>	10,5x1.000	10	fchi
<b>0903 44 16 01</b>	14x1.000	10	fchi
<b>0903 44 22 01</b>	20x1.000	6	fchi

Filettata in acciaio



Codice	Ø x L	Ø M	cf	aggr
<b>0903 46 06 01</b>	8,2x50	M6	10	fchi
<b>0903 46 08 01</b>	12,5x80	M8	10	fchi
<b>0903 46 10 01</b>	14,5x80	M10	10	fchi
<b>0903 46 12 01</b>	16,5x80	M12	10	fchi



## SOCIALS

## YES, WE LIKE



## Scovolino pulisciforo



- setole in acciaio

Codice	Ø x L	lungh. utile	Ø foro	cf	aggr
0903 400 502 01	12x400	100	8	1	fchi
0903 400 503 01	14x400	100	10	1	fchi
0903 400 504 01	16x400	100	12	1	fchi
0903 400 505 01	20x400	100	16	1	fchi
0903 400 506 01	26x400	100	20	1	fchi
0903 400 507 01	30x400	100	24	1	fchi

## Pompa soffiante



Codice	Ø x L	cf	aggr
0903 400 501 01	60x300	1	fchi

## Miscelatore per ancorante chimico



Codice	cf	aggr
0903 420 001 01	10	fchi

## Prolunga miscelatore



- lunghezza 38 cm



Codice	cf	aggr
0903 400 508 01	6	fchi

## ANCORANTI CHIMICI

### Pistola a scheletro COX MK5 professionale

**COX**  
The original



- meccanismo speciale in acciaio al carbonio
- peso 745 g
- per cartucce da 280 – 310 ml

Codice	materiale	cf	aggr
0891 011 01	Metallo	1	pist

### Pistola professionale per sigillanti e ancoranti chimici



- struttura in metallo e manici bicomponenti
- meccanismo antiusura in acciaio temprato e cromato
- vano cartuccia in lamiera d'acciaio
- peso: 915 g
- per cartucce da 280 – 310 ml

Codice	materiale	cf	aggr
0891 03 01	Metallo	1	pist

### Pistola per ancorante chimico 380/400 ml



- meccanismo speciale in acciaio al carbonio
- peso 1190 g

Codice	materiale	cf	aggr
0891 014 01	Acciaio	1	pist

## Pistola professionale per ancorante chimico 380/400 ml



- struttura in plastica rigida non deformabile e manici bicomponenti
- meccanismo antiusura in acciaio temprato e cromato
- vano cartuccia in lamiera d'acciaio
- peso: 1040 g

Codice	materiale	cf	aggr
0891 015 01	Metallo	1	pist

## Pistola HANDYMAX per ancorante chimico 380/400 ml



- manico parallelo
- meccanismo antiusura brevettato
- vano cartuccia in lamiera d'acciaio
- peso: 1120 g

Codice	materiale	cf	aggr
0891 016 01	Metallo	1	pist

## Pistola per cartucce Shuttle 2:1 400 ml



- manico e corpo in metallo
- meccanismo a frizione biassiale
- vano cartuccia in acciaio
- peso: 1480 g

Codice	materiale	cf	aggr
0891 017 01	Metallo	1	pist

### ORDINI

Tutte le proposte d'ordine si intendono concluse mediante l'Accettazione della stessa da parte della Unifix SWG S.r.l alle condizioni espressamente di seguito indicate, che sono da considerarsi parte integrante delle specifiche condizioni commerciali convenute con l'Acquirente.

### ACCETTAZIONE

L'Acquirente, all'atto di presentazione della proposta d'Ordine a Unifix SWG S.r.l. dichiara espressamente di conoscere ed accettare le presenti Condizioni Generali di Vendita riportate sul presente catalogo e/o in ogni altro documento ufficiale redatto da Unifix SWG S.r.l. ai sensi di quanto disposto dall'Art. 1341 del Codice Civile. Le Proposte d'Ordine si intendono vincolanti per il cliente ma non impegnano Unifix SWG S.r.l. che, in caso di rifiuto, si impegna a darne comunicazione per iscritto entro 8 giorni dal ricevimento del documento.

### TERMINI, MODALITA' E LUOGO DELLA CONSEGNA

In conformità con quanto disposto dall'Art. 1510 del CC, per termine di consegna si intende la data della consegna della merce al Vettore e/o allo Spedizionario. Unifix SWG S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in caso di ritardata consegna della fornitura e non potrà darsi luogo ad annullamento, anche parziale, dell'ordinazione da parte dell'Acquirente.

L'Acquirente si impegna a ritirare la merce ordinata entro e non oltre i 10 giorni dalla messa a disposizione da parte di Unifix SWG S.r.l. o di accettarne la consegna, se spedita. Qualora tale termine non fosse rispettato, Unifix SWG S.r.l. si riserva la facoltà esclusiva di dichiarare la risoluzione del contratto di vendita e l'esclusivo diritto di richiedere eventuali spese e/o danni.

### SPEDIZIONE

L'Acquirente è tenuto a verificare la qualità, il peso e tutte le condizioni di fornitura al momento del ricevimento della fornitura. Qualora vengano rilevati avarie e/o ammanchi, l'Acquirente è tenuto a fare prontamente reclamo al vettore, con annotazione e riserva scritta sui documenti di consegna della merce, ai sensi di quanto disposto dall'Art. 1689 del CC.

Unifix SWG S.r.l. declina ogni responsabilità per danni a cose o persone derivanti dall'utilizzo di un vettore non regolare e/o non autorizzato.

### RESPONSABILITA' E GARANZIE

Unifix SWG S.r.l. garantisce che i prodotti commercializzati siano esenti da difetti sia nei materiali di costruzione che nei processi di lavorazione effettuati e ne risponde, in caso di comprovata difettosità o non conformità, mediante ritiro e sostituzione/accredito del valore della merce. Unifix SWG S.r.l. declina inoltre ogni responsabilità per danni a cose o persone, dipendenti da un uso improprio dei prodotti commercializzati ovvero nel caso in cui tali prodotti vengano utilizzati dall'Acquirente nonostante questi ne abbia riscontrato vizi evidenti. Unifix SWG S.r.l. dispone di adeguata polizza assicurativa contro rischi di responsabilità civile derivanti da vizi o difetti di produzione dei materiali commercializzati.

La presentazione e la descrizione degli articoli sul presente Catalogo, estratti di esso, listini o altre documentazioni pubblicitarie non è impegnativa per Unifix SWG S.r.l. L'azienda inoltre si riserva il diritto unilaterale di eseguire modifiche alla forma, all'esecuzione o a qualsiasi caratteristica di prodotto, in funzione delle esigenze costruttive e/o applicative, in qualsiasi momento e senza preavviso.

## RECLAMI

Tutti gli eventuali reclami per difetti o mancanza di qualità dei prodotti commercializzati devono pervenire ad Unifix SWG S.r.l. per iscritto entro e non oltre 8 giorni dal ricevimento da parte dell'Acquirente della merce, a pena di decadenza del diritto stesso.

Resi di materiale non preventivamente concordati ed autorizzati da Unifix SWG S.r.l. non saranno accettati e tassativamente respinti al mittente con spese a suo carico.

Unifix SWG S.r.l. si riserva, discrezionalmente, di procedere alla sostituzione o all'accredito di eventuale merce difettosa.

## PAGAMENTI

Ai sensi di quanto disposto dal D.L 231 del 9/10/2002 e per gli effetti voluti dallo stesso, nel caso di tardato pagamento Unifix SWG S.r.l. applicherà gli interessi di mora nella misura del saggio semestrale della Banca Centrale Europea maggiorato di sette punti percentuali, oltre che al risarcimento per i costi di recupero.

Ogni pagamento dovrà inoltre essere effettuato a Unifix SWG S.r.l. I pagamenti a terzi saranno considerati validi solo se preventivamente autorizzati dalla Direzione di Unifix SWG S.r.l. e in ogni caso con titoli non trasferibili intestati a Unifix SWG S.r.l.

Unifix SWG S.r.l. si riserva la facoltà, anche in caso di mancato pagamento di una sola rata alla scadenza convenuta, di sospendere tutti gli ordini e/o forniture in corso.

## PRIVACY E ANAGRAFICHE

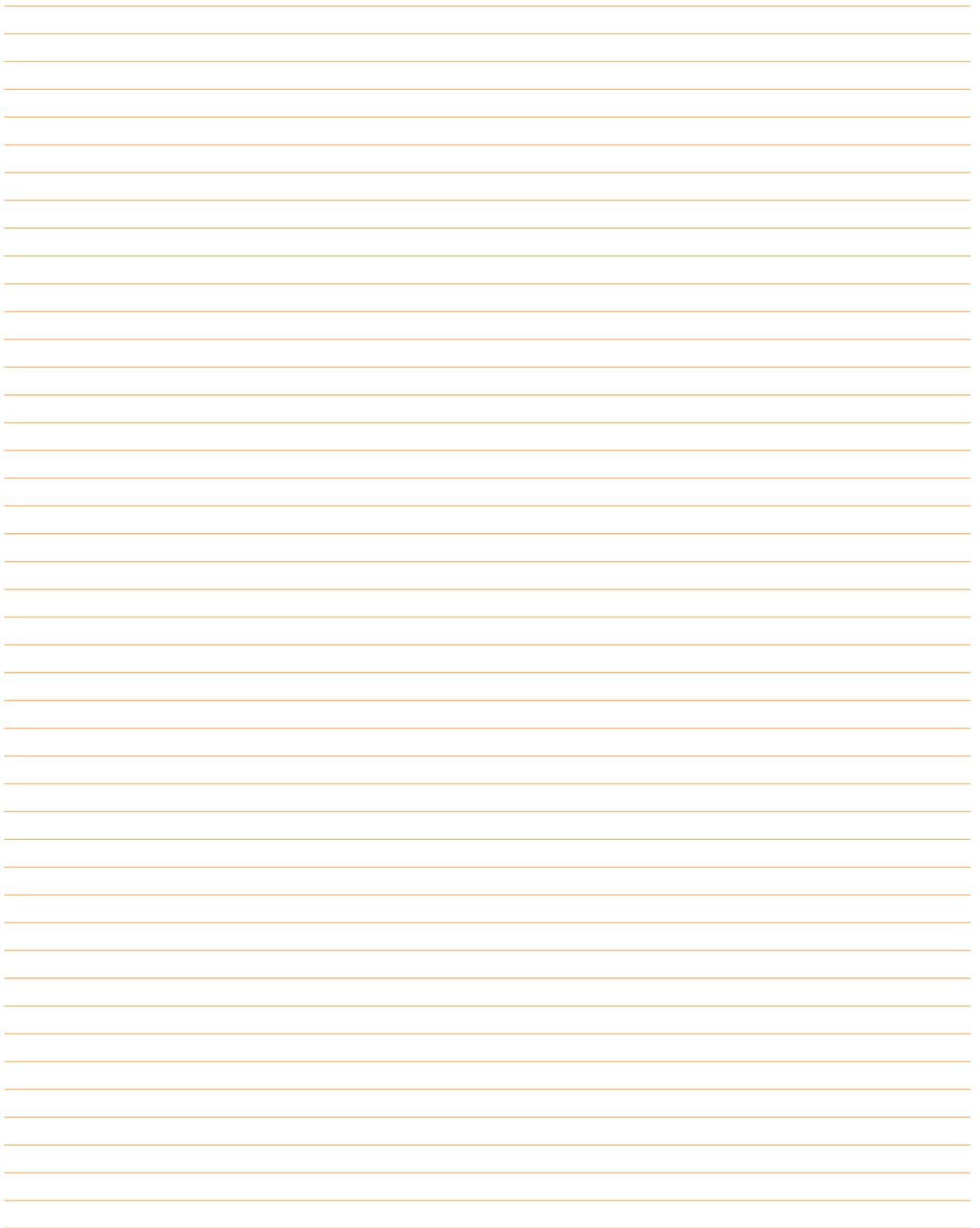
Unifix SWG S.r.l. utilizza i dati qualificati come personali che riguardano i propri Acquirenti esclusivamente per finalità connesse agli obblighi contrattuali ed alle normative amministrative e contabili, sempre nel rispetto di quanto disposto dal D.lgs 196/03. Ogni variazione dei dati anagrafici dovrà essere comunicata per iscritto.

## FORO COMPETENTE

Per ogni controversia è competente esclusivamente il Foro di Bolzano









Le foreste ci forniscono acqua pulita, aria fresca ed aiutano a combattere il riscaldamento globale. Se gestite responsabilmente, danno grandi contributi alle comunità locali ed al mondo intero. Purtroppo in alcuni Stati anche l'80% delle foreste viene tagliato illegalmente, anche in violazione dei diritti umani.

Il marchio FSC® identifica i prodotti contenenti legno proveniente da foreste gestite correttamente e responsabilmente secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici. La foresta di origine è stata controllata e valutata in maniera indipendente in conformità a questi standard (principi e criteri di buona gestione forestale), stabiliti ed approvati dal Forest Stewardship Council®.

**unifix** ®

---

UNIFIX SWG srl  
Via Enzenberg 2  
39018 Terlano (BZ)

Tel. + 39 0471 545 200  
Fax + 39 0471 545 300  
[www.unifix.it](http://www.unifix.it)