



### Gancio con molla per profilo 18/50 e 27/50

(Ceiling hanger with spring 18/50 and 27/50 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM50A</b>	 8 014410 010513	10	arrotondato	4mm	35 gr.	100	
<b>GM50S</b>	 8 014410 010520	10	schacciato	2,6mm	35 gr.	100	



### Gancio diritto senza molla per profilo 18/50 e 27/50

(Ceiling hanger without spring 18/50 and 27/50 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM50SM</b>	 8 014410 010537	10	arrotondato	4mm	32 gr.	100	



### Gancio ortogonale piegato per profilo 18/50 e 27/50

(Hortogonal connector for profiles 18/50 27/50) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GO50AP</b>	 8 014410 102553	3.5	arrotondato	4mm	13 gr.	100	
<b>GO50SP</b>	 8 014410 102560	3.5	schacciato	2mm	13 gr.	100	





F= con filettatura M6

**Gancio a scatto per profilo 18/50 e 27/50**

(Hold down clip 18/50 and 27/50 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Scatto ridotto a 2mm.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS50</b>		2.1	arrotondato	1.8 mm	22 gr	100	
<b>GS50F</b>		2.1	arrotondato	1.8 mm	22 gr.	100	





F= con filettatura M6

**Gancio a scatto per profilo 18/50 e 27/50**



(Hold down clip 18/50 and 27/50 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Scatto a 8mm.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili.

Con filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS50AF</b>		2.3	arrotondato	4mm	43 gr.	100	
<b>GS50SF</b>		2.3	schacciato	2.6mm	43 gr.	100	

Senza filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS50A</b>		2.3	arrotondato	4mm	43 gr.	100	
<b>GS50S</b>		2.3	schacciato	2.6mm	43 gr.	100	





F= con filettatura M6

**Gancio a scatto doppia struttura ad incrocio per profilo 27/50**



(Hold down clip 27/50 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Con filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS22750FA</b>		4.4	arrotondato	4mm	46 gr.	100	
<b>GS22750FS</b>		4.4	schacciato	2.6mm	46 gr.	100	


Senza filettatura

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS22750A</b>		4.4	arrotondato	4mm	46 gr.	100	
<b>GS22750S</b>		4.4	schacciato	2.6mm	46 gr.	100	

**Gancio a scatto per profilo 18/50**

(Hold down clip 18/50 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS21850</b>		3.5	arrotondato	4mm	42 gr.	100	




### Gancio con molla per profilo 27/60

(Ceiling hanger with spring 27/60 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio fosfatato nero.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60</b>		10	35 gr.	100	




### Gancio con molla doppio per profilo 27/60

(Ceiling hanger with spring 27/60 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60D</b>		10	45 gr.	100	



### Gancio con molla curvo per profilo 27/60

(Ceiling hanger with spring 27/60 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60C</b>		10	54 gr.	100	




### Gancio diritto senza molla per profilo 27/60

(Ceiling hanger without spring 27/60 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60SM</b>		10	25 gr.	100	




### Gancio con molla universale

(Universal ceiling hanger with spring) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato. Regolazione manuale per tutti i profili da 45 a 60mm.


**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>Z2CD</b>		12	34 gr.	100	

**Gancio a scatto per profilo 27/60**

(Hold down clip 27/60 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS30</b>		3	arrotondato	4mm	46 gr.	100	
<b>GS60</b>		6	arrotondato	4mm	66 gr.	100	
<b>GS90</b>		9	arrotondato	4mm	115 gr.	100	




F= con filettatura M6

**Gancio a scatto filettato per profilo 27/60**

(Hold down clip 27/60 profile) \*(prodotto importato)


**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS30F</b>		3	arrotondato	4mm	47 gr.	100	

**Gancio a scatto per doppia struttura per profilo 27/60**

(Hold down clip 27/60 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Spessore bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GS260</b>		5.5	arrotondato	4mm	69 gr.	100	

**Gancio piegato per profilo 27/60**

(Hanger bent to Profile 27/60) \*(prodotto importato)


**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per il bloccaggio ad incrocio dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM60P</b>		5	13 gr.	100	

**Gancio piatto a scorrimento per profilo 27/60**

(Flat hanger slide for profile 27/60) \*(prodotto importato)


**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Possibilità di scorrimento per posizionamento fissaggio laterale.**Utilizzo:** per ancoraggio in aderenza del profilo 27/60 a soffitto o parete.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GSC60</b>		51 gr.	100	

**Gancio di collegamento per profilo 27/60 su struttura a T**

(Hanger linking profile 27/60 and "T") \*(prodotto importato)


**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato.**Utilizzo:** per collegare il profilo 27/60 in testa sulla struttura modulare a T della fibra minerale.

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GC60</b>		53 gr.	100	



**Gancio con molla antivibrante universale per profilo 18/50 e 27/50**  
(Universal no-vibration Ceiling hanger with spring 18/50 and 27/50 profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.  
**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Bordo	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>SILGM50A</b>	 8 014410 072474	10	universale	125 gr.	100	




**Gancio con molla antivibrante universale**

(Universal no-vibration ceiling hanger with spring ) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato. Regolazione manuale per tutti i profili da 45 a 60mm.

**Utilizzo:** per la sospensione dei profili da soffitto, dove si richiede la specifica caratteristica antivibrante.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>Z2GCD</b>	 8 014410 016256	12	36 gr.	100	




**Sospensione insonorizzante per fissaggio verticale**

(Vertical no-vibration ceiling hanger with suspension hole ) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio. Livello di insonorizzazione medio 16dB(A).

**Utilizzo:** per pendinature insonorizzate.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>26379</b>	 8 014410 003119	5.5	48 gr.	100	

**Ranella con gommino antivibrante**

(Washer with rubber anti vibration) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in neoprene resistente alle escursioni termiche, mantiene inalterata la capacità elastica nel tempo.

**Utilizzo:** per applicazioni varie di contropareti insonorizzate ed antivibranti. Per essere applicato necessita di un foro passante da Ø12mm.



Art.	Cod.	Ø esterno mm	Ø foro interno mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>R/GUM</b>	 8 014410 110107	30	10	14 gr.	100	



### Clip in acciaio fosfatato di supporto orizzontale per pendino da Ø4mm

(Horizontal prop clip for Ø 4 suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato. Foro laterale per pendinatura Ø 4mm.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro di vari spessori con foro laterale per pendinatura.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13001		da 1.5 a 4	70	8 gr.	100	
13002		da 4 a 10	90	17 gr.	100	
13003		da 10 a 15	90	20 gr.	100	
13004		da 15 a 20	90	21 gr.	100	



### Clip in acciaio fosfatato con vite M6

(Phosphate coated steel clip with screw M6) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato, con vite filettata M6.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro di vari spessori con vite per attacco ganci a scatto filettati.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13006		da 3 a 7	33	27 gr.	100	
13008		da 7 a 13	33	30 gr.	100	
13010		da 14 a 20	33	33 gr.	100	



### Clip in acciaio fosfatato di supporto verticale per pendino da Ø4mm

(Vertical prop clip for Ø 4 suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato. Foro per pendinatura Ø4mm.

**Utilizzo:** per attacco rapido per pendinatura verticale su putrella.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13011		da 1.5 a 5	70	6 gr.	100	
13012		da 5 a 7	70	8 gr.	100	
13014		da 4 a 10	70	10 gr.	100	



### Supporto in acciaio fosfatato verticale per barra filettata M6

(Vertical prop clip for M6 threaded bar) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio fosfatato. Per barra filettata M6.

**Utilizzo:** per legno.

Art.	Cod.	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
13020		70	12 gr.	100	

Barra filettata M6 esclusa





## Staffa regolabile per profilo 27/60

(Adjusting bracket) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per profili ad "U" per correzione di "fuori piombo".

Art.	Cod.	Regolazione cm	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>AZ30</b>	 8 014410 008114	da 3 a 6	30	31 gr.	100	
<b>AZ65</b>	 8 014410 008121	da 6 a 9	60	44 gr.	100	
<b>AZ90</b>	 8 014410 008138	da 9 a 12	90	50 gr.	100	



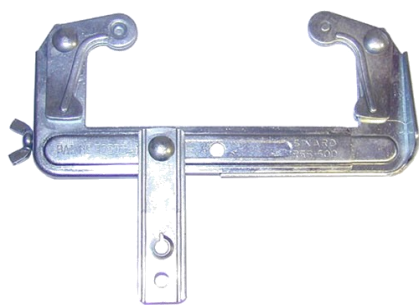
## Staffa regolabile e piegabile per profilo 27/50 e 27/60

(Adjusting bracket) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per profili ad "U" per correzione di "fuori piombo".

Art.	Cod.	Profili	Regolazione cm	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>PZ50/70</b>	 8 014410 014115	27/50	da 3 a 7	70	38 gr.	100	
<b>PZ50/120</b>	 8 014410 014108	27/50	da 3 a 12	120	43 gr.	100	
<b>PZ60/70</b>	 8 014410 014139	27/60	da 3 a 7	70	32 gr.	100	
<b>PZ60/120</b>	 8 014410 014122	27/60	da 3 a 12	120	57 gr.	100	





## Morsetto in acciaio per pendinatura su trave in calcestruzzo

(Steel clamp) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio.

**Utilizzo:** per pendinare su travi in calcestruzzo.

Art.	Cod.	Larghezza max trave mm	Portata Kg.	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>13267</b>	 8 014410 001689	125	90	155 gr.	25	
<b>13282</b>	 8 014410 001696	140	90	180 gr.	25	




## Morsetto in acciaio regolabile triplo attacco

(Steel clamp adjustable triple attack) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio.

**Utilizzo:** per il fissaggio a battuta su ala di ferro con triplo attacco per profili 25/50.

Art.	Cod.	Spessore di utilizzo mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MTH</b>	 8 014410 074553	18	58 gr.	100	



### Attacco rapido con molla per traversino

(Ceiling hanger with spring for transoms) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per traversino a scatto per profilo da soffitto.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GMT50</b>	 8 014410 010612	10	31 gr.	100	




### Attacco rapido di sospensione con molla per profilo a "T"

(Ceiling hanger with spring for "T" profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** corpo in acciaio zincato. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per struttura fibra minerale, gesso alleggerito, plafoni in alluminio, ecc.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GM370</b>	 8 014410 010483	10	36 gr.	100	




### Pendino con molla per traversino a scatto

(Suspension wire with spring for transoms) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** Pendino zincato cotto. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per traversino a scatto per profilo da soffitto

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GMP</b>	 8 014410 010599	14	25 gr.	100	



### Pendino con molla per profilo a "T"

(Suspension wire with spring for "T" profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** Pendino zincato cotto. Molla in acciaio temperato.

**Utilizzo:** per portante della struttura per fibra minerale.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GMPF</b>	 8 014410 010605	14	26 gr.	100	



**Molla di regolazione doppia**

(Double spring) \*(prodotto importato)



**Caratteristiche:** in acciaio.**Utilizzo:** per assemblaggio pendini.

Art.	Cod.	Ø foro mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>DM</b>	 8 0144410 009289	4	12 gr.	100	

**Molla di regolazione singola**

(Single spring) \*(prodotto importato)


**Caratteristiche:** in acciaio. Colore nero.**Utilizzo:** per assemblaggio pendini.

Art.	Cod.	Ø foro mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MR</b>	 8 0144410 012258	4	8 gr.	100	
<b>MR2</b>	 8 0144410 012265	2	7 gr.	100	

**Filo per pendinare doppio già intrecciato**

(Double braided suspension wire) \*(prodotto importato)


**Caratteristiche:** filo zincato cotto. Sistema antiaggrovigliamento.**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	Pallet Conf.	€ x Cadauno
<b>FZ5</b>	 8 0144410 010155	1,1 c/a	5.0 Kg.	5	180	

**Filo per pendinare singolo**

(Single suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto. Sistema antiaggrovigliamento. Lunghezza 500ml circa.**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Peso	Conf. Pz.	Pallet Conf.	€ x Cadauno
<b>FZ1</b>	 8 0144410 010148	1,1 c/a	5.0 Kg.	5	180	

**Pendino con ancorina a bascula**

(Ø4 suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** Pendino zincato cotto Ø3.95mm, rondella in acciaio armonico con sistema di non ritorno e ancorina a bascula in acciaio zincato.**Utilizzo:** per sospensione su forato a soffitto.

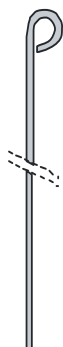
Art.	Cod.	Ø foro	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P30A</b>	 8 0144410 123008	10 mm	30	41 gr.	100	
<b>P50A</b>	 8 0144410 123015	10 mm	50	62 gr.	100	
<b>P100A</b>	 8 0144410 123022	10 mm	100	120 gr.	100	

**Pendino occhio aperto**

(Ø4 suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P25</b>	 8 014410 012784	3.95	25	25 gr.	50	
<b>P50</b>	 8 014410 012845	3.95	50	50 gr.	50	
<b>P75</b>	 8 014410 012890	3.95	75	75 gr.	50	
<b>P100</b>	 8 014410 012654	3.95	100	100 gr.	50	
<b>P150</b>	 8 014410 012685	3.95	150	150 gr.	50	
<b>P200</b>	 8 014410 012739	3.95	200	200 gr.	50	
<b>P300</b>	 8 014410 012814	3.95	300	300 gr.	50	

**Pendino occhio chiuso**

(Ø4 suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P25C</b>	 8 014410 012791	3.95	25	25 gr.	50	
<b>P50C</b>	 8 014410 012852	3.95	50	50 gr.	50	
<b>P75C</b>	 8 014410 012906	3.95	75	75 gr.	50	
<b>P100C</b>	 8 014410 012661	3.95	100	100 gr.	50	
<b>P150C</b>	 8 014410 012692	3.95	150	150 gr.	50	
<b>P200C</b>	 8 014410 012746	3.95	200	200 gr.	50	

**Pendino occhio chiuso e piegato**

(Ø4 suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P25P</b>	 8 014410 012807	3.95	25	25 gr.	50	
<b>P50P</b>	 8 014410 012869	3.95	50	50 gr.	50	
<b>P75P</b>	 8 014410 012913	3.95	75	75 gr.	50	
<b>P100P</b>	 8 014410 012678	3.95	100	100 gr.	50	
<b>P150P</b>	 8 014410 012708	3.95	150	150 gr.	50	
<b>P200P</b>	 8 014410 012777	3.95	200	200 gr.	50	





### Pendino dritto

(Ø2 suspension wire) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** filo zincato cotto.

**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	Ø mm	Lunghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>P2/100</b>	 8 014410 012715	2	100	50 gr.	50	
<b>P2/200</b>	 8 014410 053374	2	200	100 gr.	50	




### Clip fermapannelli

(Hold-down clips) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio.

**Utilizzo:** per il bloccaggio dei pannelli da c.a. 16mm in fibra minerale alla propria struttura portante.

Art.	Cod.	H cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BRC38</b>	 8 014410 008596	2.5	3 gr.	100	



### Clip di supporto orizzontale bianca con foro per pendinatura

(Horizontal prop clip with suspension hole) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato verniciato bianco.

**Utilizzo:** per portanti ed intermedi da 24mm della struttura della fibra minerale.

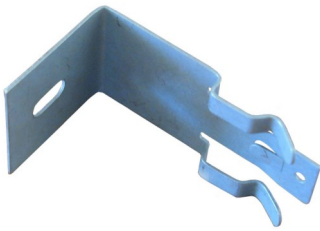
Art.	Cod.	Colore	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>CLIP24B</b>	 8 014410 008930	Bianco	7 gr.	100	

### Gancio a scatto per sospensione portante a "T" della struttura fibra minerale

(Snap hanger for suspension of the "T" profile) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per sospensione portante a "T" della struttura fibra minerale.



Art.	Cod.	H mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>DAH2000</b>	 8 014410 009142	46	25 gr.	100	
<b>DAH2100</b>	 8 014410 009159	56	30 gr.	100	
<b>DAH2200</b>	 8 014410 009166	76	35 gr.	100	
<b>DAH2300</b>	 8 014410 009173	96	40 gr.	100	




### Squadra con asola e fori per sospensioni

(Suspension bracket) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato. Spessore 1.75mm.

**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	H mm	Larghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>ASW40</b>	 8 014410 008077	95	40	72 gr.	100	





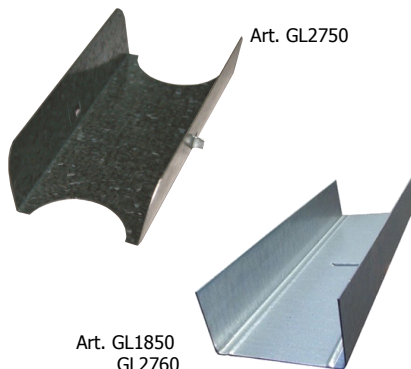
### Squadra con fori per sospensioni

(Suspension bracket) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato. Spessore 1mm.

**Utilizzo:** per sospensione.

Art.	Cod.	H cm	Larghezza cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>F1005</b>	 8 014410 111203	6	3.5	32 gr.	100	
<b>F1006</b>	 8 014410 111210	12	3.5	54 gr.	100	



Art. GL2750




Art. GL1850  
GL2760

### Giunto lineare

(Linear joint) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** lamiera zincata. Spessore 7/10

**Utilizzo:** per profili da controsoffitto.

Art.	Cod.	Profili	Lunghezza mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>GL1850</b>	 8 014410 010421	18/50	90	56 gr.	200	
<b>GL2750</b>	 8 014410 010438	27/50	90	69 gr.	100	
<b>GL2760</b>	 8 014410 010445	27/60	155	77 gr.	100	




### Telaio supporto sanitari universale

(Washbasin supporting framework) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per sospensione di sanitari su pareti in cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>025/P001</b>		50/600	4.50 Kg.	1	
		75/600			
		100/600			




### Telaio supporto bidet universale

(Bidet supporting framework) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per sospensione bidet su pareti in cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>028/P001</b>		50/600	7.50 Kg.	1	
		75/600			
		100/600			




### Telaio supporto vaso sospeso universale

(WC supporting framework) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in acciaio zincato.

**Utilizzo:** per sospensione vaso sospeso su pareti in cartongesso.

Art.	Cod.	Dim. mm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>031/P001</b>		50/600	9.0 Kg.	1	
		75/600			
		100/600			

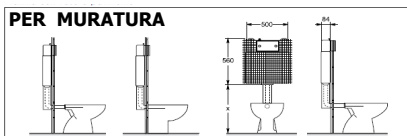


**Brevettato**



UTILIZZABILE  
PER MURATURA E  
CARTONGESSO

PER MURATURA



### Cassetta incasso a montaggio rapido 2 volumi di risciacquo per vaso

(Concealed cistern toilet)

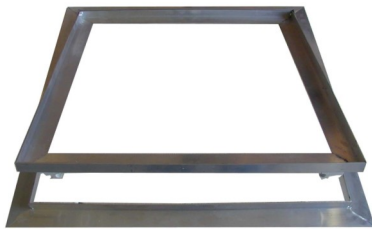
**Caratteristiche:** corpo in PE-HD, foderina anticondensa per cassetta. 2 volumi di risciacquo: 3 -6/9litri. Capacità 9 litri (regolabile), rete di fissaggio, asole di fissaggio, valvola di risciacquo, rubinetto di arresto, rubinetto di carico silenziato, cassetta e piastra di protezione in ABS, tubo di cacciata regolabile +20/-10mm con protezione in polistirolo: Ø 50/44. Dim. 340x80mm, tappo di protezione innesto cannotto. Rubinetto galleggiante silenziato.

Art. **DV020BB**= placca di comando in ABS 2 tasti

**Utilizzo:** su muratura e cartongesso.

Art.	Cod.	Caratteristiche	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>MX021PP</b>		Cassetta incasso	3.0 Kg.	1	
<b>DV020BB</b>		Placca di comando	0.27 Kg.	1	
<b>CN046BN</b>		Kit di collegamento	0.35 Kg.	1	

## BOTOLA



**BC60120 – BC8080**  
con barra centrale di rinforzo

Su richiesta si realizzano botole  
a misura.

**Botola d'ispezione in alluminio con sistema di apertura push pull e cerniere fisse**  
(Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sistema di apertura push pull (apertura invisibile) con cerniere fisse.  
**Utilizzo:** ideale per ispezionare pareti e controsoffitti.

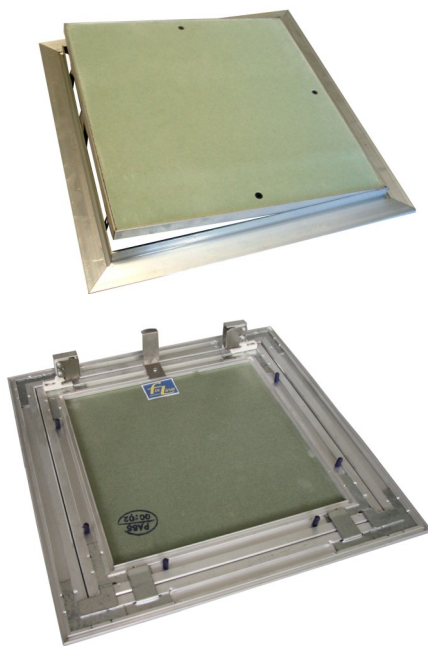
Art.	Cod.	Dim. cm	Chiusure	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BC2020</b>		20x20	1	0.39 Kg.	1	
<b>BC3030</b>		30x30	2	0.60 Kg.	1	
<b>BC4040</b>		40x40	2	0.78 Kg.	1	
<b>BC5040</b>		50x40	2	0.87 Kg.	1	
<b>BC5060</b>		50x60	2	1.04 Kg.	1	
<b>BC6020</b>		60x20	2	0.78 Kg.	1	
<b>BC6060</b>		60x60	2	1.15 Kg.	1	
<b>BC6080</b>		60x80	2	1.32 Kg.	1	
<b>BC8080</b>		80x80	3	1.69 Kg.	1	
<b>BC60120</b>		60x120	3	1.81 Kg.	1	
<b>BC8020</b>		80x20	2	0.98 Kg.	1	

**Botola d'ispezione in alluminio con sistema di apertura push pull**

(Trapdoor) \*(prodotto importato)

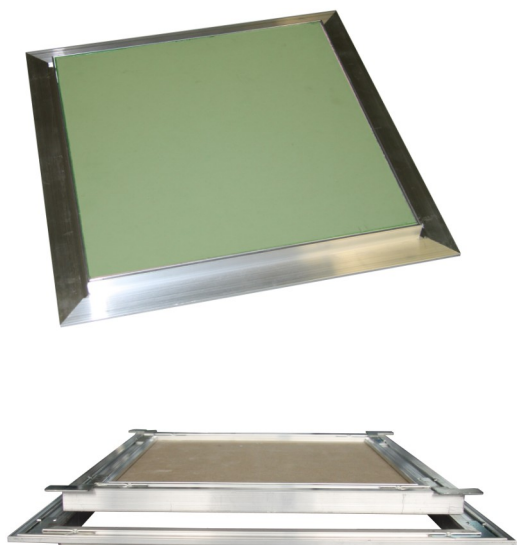
**Caratteristiche:** in alluminio con sistema di apertura push pull (apertura invisibile). Sistema protezione anticaduta sportello. Sportello removibile con cartongesso da 12,5mm idrorepellente montato.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti.



Su richiesta si realizzano botole  
a misura.

Art.	Cod.	Dim. cm	Chiusure	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>IW2020</b>		20x20	2	0.97 Kg.	2	
<b>IW3030</b>		30x30	2	1.61 Kg.	2	
<b>IW4030</b>		40x30	2	1.95 Kg.	2	
<b>IW4040</b>		40x40	2	2.28 Kg.	2	
<b>IW5040</b>		50x40	2	2.84 Kg.	2	
<b>IW5050</b>		50x50	2	3.40 Kg.	2	
<b>IW6020</b>		60x20	2	2.18 Kg.	2	
<b>IW6040</b>		60x40	2	3.26 Kg.	2	
<b>IW6060</b>		60x60	2	4.35 Kg.	2	



Su richiesta si realizzano botole a misura.

## Botola d'ispezione in alluminio con sportello in appoggio rivestito in cartongesso per controsoffitti

(Trapdoor)

**Caratteristiche:** in alluminio con sportello in appoggio. Sportello removibile, rivestito con cartongesso da 12,5mm idrorepellente.

**Utilizzo:** ideale per ispezionare controsoffitti.

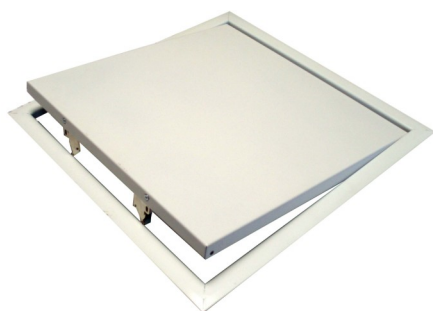
Art.	Cod.	Dim. cm	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BAC2020</b>	8 014410 134837	20x20	0.97 Kg.	1	
<b>BAC3030</b>	8 014410 134844	30x30	1.61 Kg.	1	
<b>BAC4040</b>	8 014410 134851	40x40	2.28 Kg.	1	
<b>BAC5050</b>	8 014410 134868	50x50	3.40 Kg.	1	
<b>BAC6060</b>	8 014410 134875	60x60	4.35 Kg.	1	
<b>BAC4030</b>	8 014410 134882	40x30	1.95 Kg.	1	
<b>BAC5040</b>	8 014410 134899	50x40	2.84 Kg.	1	
<b>BAC5060</b>	8 014410 134905	50x60	3.87 Kg.	1	
<b>BAC6020</b>	8 014410 134912	60x20	2.18 Kg.	1	

## Botola d'ispezione in lamiera preverniciata bianca, con sistema di apertura push pull

(Trapdoor) \*(prodotto importato)

**Caratteristiche:** in lamiera preverniciata bianca, con sistema di apertura push pull (apertura invisibile).

**Utilizzo:** ideale per ispezionare pareti e controsoffitti.



Art.	Cod.	Dim. cm	Chiusure	Peso	Conf. Pz.	€ x Cadauno
<b>BB2020</b>	8 014410 081117	20x20	2	0.68 Kg.	2	
<b>BB3030</b>	8 014410 081124	30x30	2	1.14 Kg.	2	
<b>BB4040</b>	8 014410 081131	40x40	2	1.74 Kg.	2	
<b>BB5050</b>	8 014410 081148	50x50	2	2.46 Kg.	2	
<b>BB6060</b>	8 014410 081155	60x60	2	3.34 Kg.	2	



## Kit magneti per botole su rivestimenti

(Kit for magnetic trapdoor)

**Caratteristiche:** kit composto da: 4 magneti regolabili in altezza montati su squadrette in acciaio e 4 supporti in metallo da applicare allo sportello.

**Utilizzo:** ideale per botole su rivestimenti ceramici.

(Lo sportello potrà essere rimosso tramite una ventosa - non in dotazione).

Art.	Cod.	Peso	Conf. Pz.	€ x Conf.
<b>10100</b>	8 014410 133786	0.15 Kg.	1	