

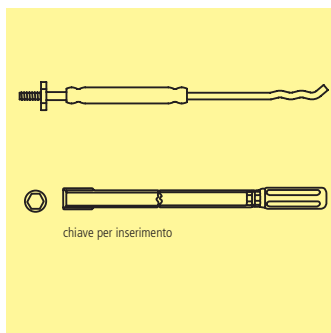
Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo 10, per ancoraggio nei giunti con malta					
933304	WB 99	10-24 (11)	intercapedine 50-75 mm	24	9.00
933305	WB 99	10-27 (12)	intercapedine 80-105 mm	27	10.30
933306	WB 99	10-30 (13)	intercapedine 110-135 mm	30	11.70
933302	WB 99	10-33 (14)	intercapedine 140-165 mm	33	16.10
933303	WB 99	10-36 (15)	intercapedine 170-195 mm	36	18.50
933323	WB 99	10-39 (16)	intercapedine 200-225 mm	39	20.10
933324	WB 99	10-42 (17)	intercapedine 230-255 mm	42	22.30
933325	WB 99	10-45 (18)	intercapedine 260-285 mm	45	24.70

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Numero materiale 1.4404. Tipi con gancio finale.

Posa: inserire nei giunti di entrambi i casseri per formazione giunte con malta. Qualità min. 15N/mm².

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo 20, per ancoraggio nel calcestruzzo					
933307	WB 99	20-17 (21)	intercapedine 50-75 mm	17	14.20
933308	WB 99	20-20 (22)	intercapedine 80-105 mm	20	15.60
933309	WB 99	20-23 (23)	intercapedine 110-135 mm	23	17.20
933310	WB 99	20-26 (24)	intercapedine 140-165 mm	26	18.60
933311	WB 99	20-29 (25)	intercapedine 170-195 mm	29	21.00
933326	WB 99	20-32 (26)	intercapedine 200-225 mm	32	23.00
933327	WB 99	20-35 (27)	intercapedine 230-255 mm	35	24.70
933328	WB 99	20-38 (28)	intercapedine 260-285 mm	38	26.30
accessori					
933322	ZZ 99	92	chiave con impugnatura	35	46.40

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

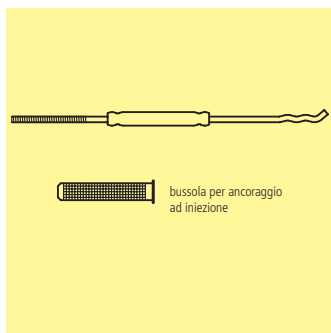
Numero materiale 1.4404. Tipi con filettatura M6 su un lato per ancoraggi da battere V4A M6.

Posa: nel frontale di solette o in muratura.

Nella fornitura sono comprese:

ancoraggio da battere tipo M6 in V4A, con attrezzo per battere tipo M6.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo 30, per ancoraggio in muratura in calcestruzzo					
933317	WB 99	30-22 (131)	intercapedine 50-75 mm	22	13.30
933318	WB 99	30-25 (132)	intercapedine 80-105 mm	25	14.70
933319	WB 99	30-28 (133)	intercapedine 110-135 mm	28	16.00
933320	WB 99	30-31 (134)	intercapedine 140-165 mm	31	20.20
933321	WB 99	30-34 (135)	intercapedine 170-195 mm	34	23.00
933329	WB 99	30-37 (136)	intercapedine 200-225 mm	37	25.30
933330	WB 99	30-40 (137)	intercapedine 230-255 mm	40	27.60
933331	WB 99	30-43 (138)	intercapedine 260-285 mm	43	30.10

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Numero materiale 1.4404. Tipi con filettatura M6 su un lato.

Posa: in muratura. Qualità in muratura MB con bussole d'ancoraggio in materiale sintetico e malta bi-componente con resina tipo FIS VT 410 C.

Qualità muratura: C-malta 15N/mm²

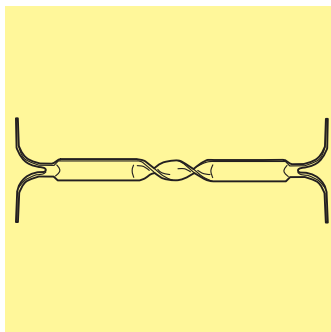
Nella fornitura sono comprese :

bussole d'ancoraggio a iniezione

Con ordinazione separata viene fornito il seguente materiale :

malta bi-componente con resina tipo fischer FIS VT 410 C, in cartucce da 410 ml.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.

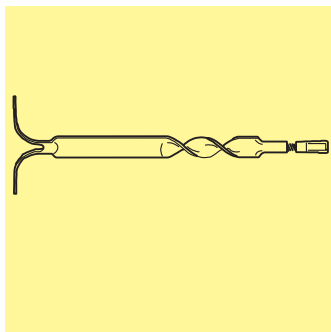


Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo BM					
933209	WF 99	BM 19 (SL 19)	interapedine 5-9 cm	19	6.50
933210	WF 99	BM 23 (SL 23)	interapedine 9-13 cm	23	8.40
933211	WF 99	BM 27 (SL 27)	interapedine 13-17 cm	27	10.00
933217	WF 99	BM 30 (SL 30)	interapedine 17-20 cm	30	13.50
933218	WF 99	BM 33 (SL 33)	interapedine 20-23 cm	33	14.90

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Numero materiale 1.4435.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo BD					
933201	WF 99	BD 14 (SB 14)	intercapedine 5-8 cm	14	10.60
933202	WF 99	BD 17 (SB 17)	intercapedine 8-11 cm	17	11.40
933203	WF 99	BD 20 (SB 20)	intercapedine 11-14 cm	20	11.90
933204	WF 99	BD 23 (SB 23)	intercapedine 14-17 cm	23	13.20
933219	WF 99	BD 26 (SB 26)	intercapedine 17-20 cm	26	16.50
933220	WF 99	BD 29 (SB 29)	intercapedine 20-23 cm	29	17.50

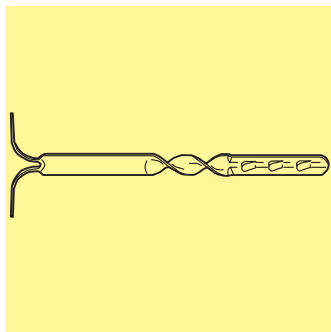
Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Numero materiale 1.4435 compreso ancoraggi da battere M5 in V4A.

Nella fornitura sono comprese:

ancoraggio da battere tipo M5 in V4A, con attrezzo per battere tipo M5.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo BF					
933205	WF 99	BF 20 (SI 20)	intercapedine 5-8 cm	20	9.60
933206	WF 99	BF 23 (SI 23)	intercapedine 8-11 cm	23	10.50
933207	WF 99	BF 26 (SI 26)	intercapedine 11-14 cm	26	11.00
933208	WF 99	BF 29 (SI 29)	intercapedine 14-17 cm	29	12.80
933221	WF 99	BF 32 (SI 32)	intercapedine 17-20 cm	32	17.50
933222	WF 99	BF 35 (SI 35)	intercapedine 20-23 cm	35	19.10

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Numero materiale 1.4435.

Ancoraggio in muratura con sistema ad iniezione fischer e bussole d'ancoraggio in materiale sintetico e malta bi-componente con resina tipo FIS V410C.

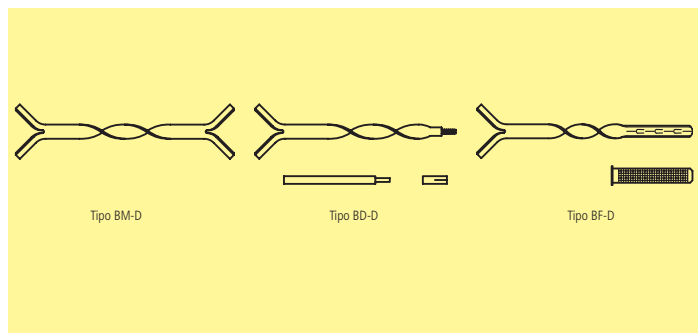
Nella fornitura sono comprese:

bussole d'ancoraggio a iniezione in materiale sintetico.

Con ordinazione separata viene fornito il seguente materiale:

malta bi-componente con resina tipo fischer FIS V410C, in cartucce da 410 ml.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



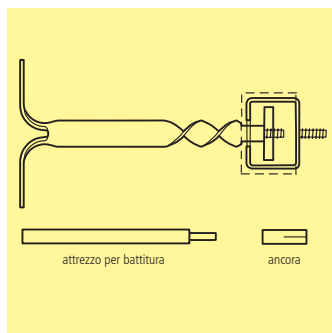
Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	CHF/pz.
tipo BM-D				
933223	WG 99	BM-D 23	intercapedine 90-130 mm	8.00
933224	WG 99	BM-D 27	intercapedine 130-170 mm	9.50
933225	WG 99	BM-D 30	intercapedine 170-200 mm	12.90
933226	WG 99	BM-D 33	intercapedine 200-230 mm	14.10
tipo BD-D				
933227	WG 99	BD-D 22	intercapedine 130-170 mm	12.50
933228	WG 99	BD-D 26	intercapedine 170-200 mm	15.70
933229	WG 99	BD-D 29	intercapedine 200-230 mm	16.70
tipo BF-D				
933230	WG 99	BF-D 29	intercapedine 130-170 mm	12.20
933231	WG 99	BF-D 32	intercapedine 170-200 mm	16.70
933232	WG 99	BF-D 35	intercapedine 200-230 mm	18.20

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Numero materiale 1.4435.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.

Compreso accessori per la posa.



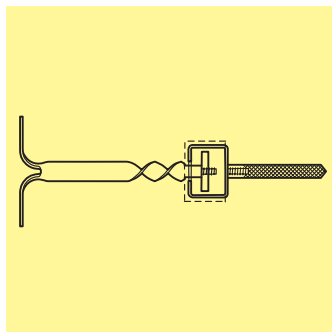
Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo BSD, per ancoraggio nel calcestruzzo					
933361	WH 99	BSD 12	intercapedine 4-7 cm	12	29.10
933362	WH 99	BSD 16	intercapedine 7-10 cm	16	29.10
933363	WH 99	BSD 19	intercapedine 10-13 cm	19	29.90
933364	WH 99	BSD 22	intercapedine 13-16 cm	22	30.40
933365	WH 99	BSD 25	intercapedine 16-19 cm	25	31.80
933366	WH 99	BSD 28	intercapedine 19-22 cm	28	35.00
933367	WH 99	BSD 31	intercapedine 22-25 cm	31	36.00

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Tipo BSD 12 senza spirale.

Numero materiale 1.4435, staffe d'ancoraggio a spirale con elemento isolante, compreso ancora da battere tipo M5 in V4A.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



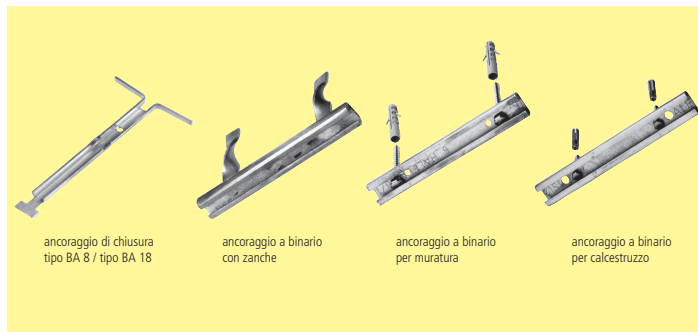
Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
tipo BSF, per ancoraggio in muratura (posa con colla)					
933368	WH 99	BSF 12	intercapedine 4-7 cm	12	32.70
933369	WH 99	BSF 16	intercapedine 7-10 cm	16	32.70
933370	WH 99	BSF 19	intercapedine 10-13 cm	19	33.50
933371	WH 99	BSF 22	intercapedine 13-16 cm	22	34.00
933372	WH 99	BSF 25	intercapedine 16-19 cm	25	35.40
933373	WH 99	BSF 28	intercapedine 19-22 cm	28	38.70
933374	WH 99	BSF 31	intercapedine 22-25 cm	31	39.70

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Tipo BSF 12 senza spirale.

Numero materiale 1.4435, staffe d'ancoraggio a spirale con elemento isolante, compreso bussola in materiale sintetico.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



Art.-Nr.	HW	tipo	L cm	CHF/pz.
ancoraggio di chiusura				
933107	WI 99	BA 8	8	8.00
933106	WI 99	BA 18	18	10.40
accessori per BA 8 e BA 18				
933103	WI 99	ancoraggio a binario con zanche	20	9.20
933102	WI 99	ancoraggio a binario per muratura	20	9.40
933101	WI 99	ancoraggio a binario per calcestruzzo	20	9.70

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Art. no. 933102 compreso bussole e viti.

Art. no. 933101 compreso ancoraggio da battere tipo M6 in acciaio inossidabile e attrezzo per battere tipo M6 e vite.

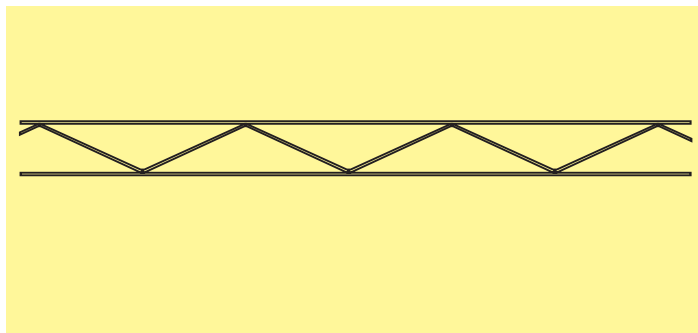


Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	CHF/pz.
inserimento in muratura in calcestruzzo					
933215	WI 99	BV 8M	intercapedine 0-5 cm	8	6.90
933213	WI 99	BV 11M	intercapedine 3-8 cm	11	7.20
inserimento in parete in beton					
933214	WI 99	BV 8B	intercapedine 0-5 cm	8	7.40
933212	WI 99	BV 11B	intercapedine 3-8 cm	11	7.70

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-1.

Numero materiale 1.4435, compreso bussole e viti.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



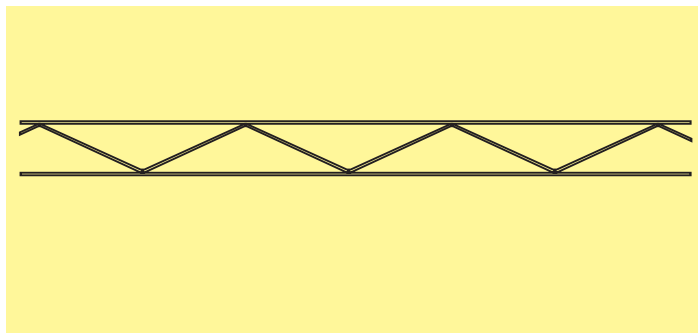
Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	B cm	CHF/m
in metallo zincato a fuoco						
933401	WJ 99	4/50	sezione 4 mm	305	5	3.50
933402	WJ 99	4/80	sezione 4 mm	305	8	3.55
933403	WJ 99	4/100	sezione 4 mm	305	10	3.60
933404	WJ 99	5/50	sezione 5 mm	305	5	5.00
933405	WJ 99	5/100	sezione 5 mm	305	10	5.05
933406	WJ 99	5/150	sezione 5 mm	305	15	5.10
933407	WJ 99	5/180	sezione 5 mm	305	18	5.20

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-3.

Quantità per imballaggio:

tipo 4: 50 pz./confezione (152.5 m¹), 20 confezioni/paletta

tipo 5: 25 pz./confezione (76.25 m¹), 20 confezioni/paletta.

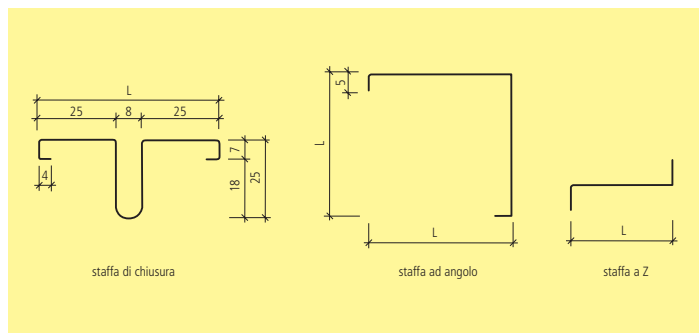


Art.-Nr.	HW	tipo	Descr.	L cm	B cm	CHF/m
in acciaio cromato						
933451	WK 99	INOX 4/50	sezione 3.5 mm	305	5	4.20
933452	WK 99	INOX 4/80	sezione 3.5 mm	305	8	4.30
933453	WK 99	INOX 4/100	sezione 3.5 mm	305	10	4.60
933454	WK 99	INOX 5/50	sezione 4.5 mm	305	5	5.80
933455	WK 99	INOX 5/80	sezione 4.5 mm	305	8	6.00
933456	WK 99	INOX 5/100	sezione 4.5 mm	305	10	6.10
933457	WK 99	INOX 5/150	sezione 4.5 mm	305	15	6.20
933458	WK 99	INOX 5/180	sezione 4.5 mm	305	18	6.30

Dichiarazione di conformità secondo norme SN EN 845-3.

Numero materiale 1.4016.

Quantità per imballaggio: 25 pz./confezione (76.25 m1), 20 confezioni/paletta.

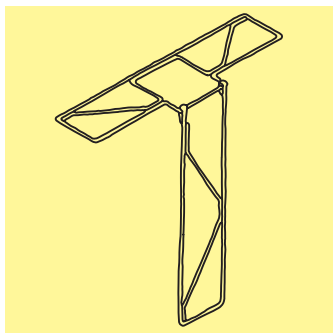


Art.-Nr.	HW	tipo	L cm	CHF/pz.
staffa di chiusura 4 mm				
933105	WI 99	AZ-58 zincata a fuoco	58	4.50
staffa ad angolo 4 mm				
933108	WI 99	E-45 zincata a fuoco	45/45	3.20
933109	WI 99	E-45 acciaio inossidabile	45/45	5.10
staffa a Z 4 mm				
933110	WI 99	Z-22 acciaio inossidabile	22	2.40
933111	WI 99	Z-24 acciaio inossidabile	24	2.60
933112	WI 99	Z-26 acciaio inossidabile	26	2.80
933113	WI 99	Z-30 acciaio inossidabile	30	3.20

Staffe di chiusura: 20 pz./confezione

Staffe ad angolo: 25 pz./confezione

Staffe a Z: 50 pz./confezione



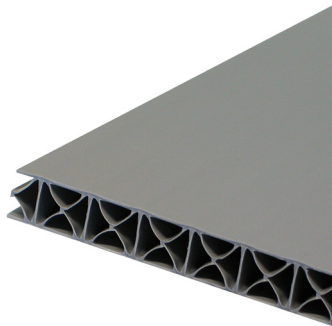
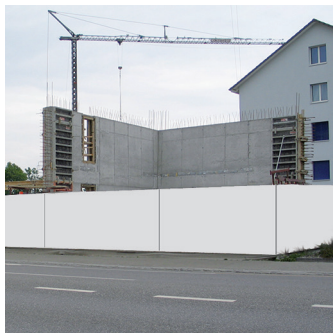
Art.-Nr.	HW	tipo	CHF/pz.
chiusura intermedia tra pareti			
933556	ZZ 99	staffa per pareti intermedie 4 mm, tipo Albanese, zincata	4.20

Posa :

Da inserire nel giunto del muro esterno.

La parte più lunga pende verso il basso, così facendo non sussistono impedimenti nella costruzione grezza.

Quantità per imballaggio: 50 pz./cartone.



Art.-Nr.	HW	Descr.	M pz./pal.	G kg/m ²	CHF/m ²
formato pannelli 400 x 210 cm, spessore 10 mm					
991170	WN 99	bianco	50	1.8	12.30
formato pannelli 240 x 210 cm, spessore 10 mm					
991175	WN 99	bianco	50	1.8	12.30
991179	WN 99	nero	50	1.8	12.30

I pannelli per recinzione tipo Albretto® sono costituiti da lastra in materiale sintetico PP, con anima alveolare assemblata tramite l'intreccio di elementi di raccordo disposti sia verticalmente che diagonalmente al fine di ottenere un'alta resistenza alla flessione, ma con un minimo peso specifico.

- alta resistenza alla flessione e stabilità
- peso limitato
- semplicità di lavorazione
- resistenza all'umidità e alle intemperie
- resistenza alle basse e alte temperature
- facile da pulire
- pressabile e riciclabile

Entrambe i tipi di pannelli sono ottenibili, su richiesta, nelle colorazioni RAL o con loghi personalizzati. Prezzo e termine di consegna su richiesta.



Art.-Nr.	HW	L mm	G kg/cartone	CHF/cartone
vite inox 4.5 mm con guarnizione				
991173	WO 99	35	0.62	26.20
991174	WO 99	45	0.7	32.50

Art.-Nr.	HW	Descr.	L cm	G kg/cartone	CHF/m
profilo ad H					
991160	ZZ 99	grigio chiaro	2100	0.2	5.00
991199	ZZ 99	bianco	2100	0.2	5.00

Quantità per imballaggio:

viti INOX: 100 pz./cartone

Profilo H per congiunzione pannelli: 25 pz./cartone.