

SM Interaset

Interaset ancorante permanente per pareti cave. Tassello in metallo zincato con vite metrica



Informazioni sul prodotto

Caratteristiche e vantaggi

- Grazie alla estesa gamma SM INTERSET è adatta per pannelli da costruzione di spessore 2-38mm, permette un buon numero di applicazioni differenti
- Il fissaggio può essere installato con un attrezzo di posa o con un cacciavite normale
- Stampato in un solo pezzo, con filettatura integrale e flangia per una maggiore affidabilità.
- Settori uniti, progettati per massimizzare la capacità di carico
- La larga area di contatto delle ali di espansione incrementano la capacità di carico e la sicurezza.
- Alette anti rotazione
- Il fissaggio può essere rimosso e reinstallato
- Fornito con diverse combinazioni di vite

Applicazioni

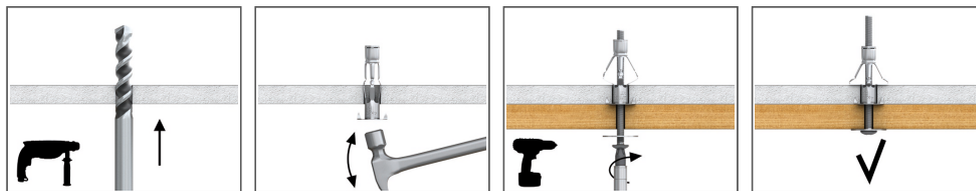
- Ripiani e accessori da bagno su cartongesso
- Radiatori e mobili da cucina su cartongesso a doppio spessore e piastrellato
- Quadri
- Lampioni
- Portasciugamani
- Rotaie per tende
- Specchi

Materiale di supporto

Ideale per applicazioni in:

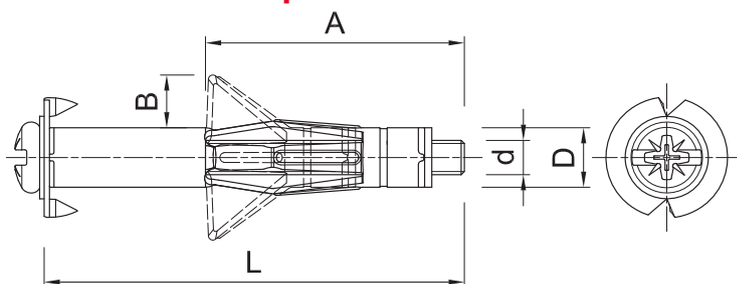
- Piastra in cartongesso
- Pannelli in fibra di gesso
- Piastrella simil legno
- Piastra OSB

Guida all'installazione



1. Praticare un foro del diametro richiesto.
2. Inserire il tassello nel foro. Battere lievemente assicurandosi che le alette antirotazione siano inserite nel supporto
3. Con il tassello inserito nel foro, l'attrezzo di posa viene utilizzato per tirare la testa della vite e espandere così il corpo del tassello

Informazioni sul prodotto



Codice Prodotto	Bullone		Boccola in acciaio			Elemento sigil- lato	Spessore min del supporto	Elemento sigil- lato
	Diametro	Lunghezza	Diametro	Spazio minimo		Diametro del foro		Max spessore fissabile
	d	L	D	A	B	d _f	t _{fix}	
	[mm]							
SM-04020	4	20	7	16	5	7	4	10
SM-04032	4	32	7	25	7	7	9.5	15
SM-04038	4	40	7	25	8	7	12	17
SM-04046	4	54	7	26	7	7	19	17
SM-04059	4	66	7	16	8	7	32	16
SM-05037	5	40	9	27	9	9	9.5	17
SM-05052	5	52	9	40	13	9	9.5	23
SM-05065	5	65	9	38	15	9	24	23
SM-06037	6	37	11	27	8	11	9.5	18
SM-06052	6	52	11	38	13	11	9.5	23
SM-06065	6	65	11	38	13	11	24	23
SM-06080	6	80	11	40	12	11	36	25
SM-08080	8	95	13	42	12	13	36	25
R-SM-04020	4	20	7	16	5	7	4	10
R-SM-04032	4	32	7	25	7	7	9.5	15
R-SM-04046	4	54	7	26	7	7	19	17
R-SM-04059	4	66	7	16	8	7	32	16
R-SM-05037	5	40	9	27	9	9	9.5	17
R-SM-05052	5	52	9	40	13	9	9.5	23
R-SM-05065	6	65	11	38	13	11	24	23
R-SM-06037	6	37	11	27	8	11	9.5	18
R-SM-06052	6	52	11	38	13	11	9.5	23
R-SM-06065	6	65	11	38	13	11	24	23
R-SM-06080	6	80	11	40	12	11	36	25
R-SM-08080	8	95	13	42	12	13	36	25

Installazione

Dimensione			M4	M5	M6
Diametro del foro nel supporto	d ₀	[mm]	8	10	12
Spaziatura min	s _{min}	[mm]	25	25	25
Min. Distanza dal bordo	c _{min}	[mm]	25	25	25
Min. Spessore del supporto	h _{min}	[mm]	-	9.5	9.5

Dati logistici

Codice Prodotto	Spessore min del supporto [mm]	Quantità [pz]			Peso [kg]			Codici a barre
		Scatola	Imballo	Pedana	Scatola	Imballo	Pedana	
SM-04020	4	100	3200	76800	0.55	17.7	453.9	5906675191126
SM-04032	9.5	100	3200	76800	0.69	22.1	561.5	5906675191225
SM-04038	12	100	1600	38400	0.84	13.5	352.9	5906675160603
SM-04046	19	100	1600	38400	0.95	15.3	396.3	5906675191324
SM-04059	32	100	1600	38400	1.10	17.6	451.6	5906675191423
R-SM-04032K		100	3200	76800	0.79	25.3	636.0	5906675144047
R-SM-04032S		100	1200	28800	1.02	12.3	324.9	5906675144054
R-SM-04020	4	100	3200	76800	0.55	17.7	453.9	5906675172323
R-SM-04032	9.5	100	3200	76800	0.73	23.2	587.6	5906675172347
R-SM-04046	19	100	1600	38400	0.92	14.7	383.3	5906675004655
R-SM-04059	32	100	1600	38400	1.16	18.5	473.9	5906675004662
SM-05037	9.5	100	1600	38400	1.31	21.0	533.4	5906675191720
SM-05052	9.5	100	1200	28800	1.69	20.3	517.0	5906675191829
SM-05065	24	100	1200	28800	2.0	23.9	603.1	5906675191928
R-SM-05037	9.5	100	1600	38400	1.32	21.1	535.7	5906675172385
R-SM-05052	9.5	100	1600	38400	1.69	27.0	677.0	5906675172408
SM-06037	9.5	100	1200	28800	1.69	20.3	517.6	5906675192123
SM-06052	9.5	100	1200	28800	2.2	26.4	663.3	5906675192222
SM-06065	24	50	600	14400	1.36	16.3	420.2	5906675192321
SM-06080	36	50	600	14400	1.61	19.3	494.3	5906675192420
R-SM-05065	24	100	1200	28800	2.0	24.0	606.0	5906675172422
R-SM-06037	9.5	100	1200	28800	1.74	20.9	531.1	5906675172446
R-SM-06052	9.5	100	1200	28800	2.2	26.5	665.9	5906675172460
R-SM-06065	24	50	600	14400	1.37	16.5	425.7	5906675172484
R-SM-06080	36	50	600	14400	1.52	18.2	466.3	5906675004679
SM-08080	36	50	600	14400	2.8	33.2	827.2	5906675192727
R-SM-08080	36	50	600	14400	2.8	33.2	826.3	5906675158181