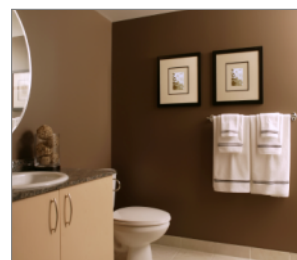


SM INTERSET Łącznik do płyt typu GK

Łącznik z gwintem metrycznym do płyt gipsowo-kartonowych, OSB.



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Dzięki szerokiemu zakresowi rozmiarów mocowanie pozwala na montaż w płytach grubości 2-38mm dla wielu różnych aplikacji.
- Mocowanie można zainstalować przy użyciu zwykłego śrubokrętu lub osadzaka instalacyjnego
- Jednoczęściowy korpus zintegrowany z wewnętrznym gwintem i kotnikiem dla podniesienia wytrzymałości kotwienia.
- Rozchylające się ramiona dociskają płytę zapewniając pewność mocowania
- Duża powierzchnia styku rozpartych ramion z podłożem zwiększa nośność i bezpieczeństwo
- Zintegrowane skrzydełka antyrotacyjne gwarantują bezpieczeństwo podczas instalacji
- Mocowanie umożliwia wymianę elementu mocowanego i powtórny montaż za pomocą tej samej śruby.
- Produkt dostarczany z wkrętem

Aplikacje

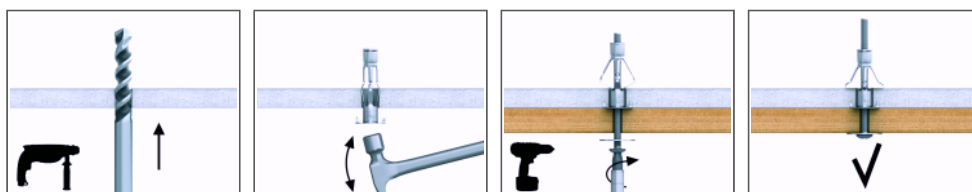
- Półki ścienne i akcesoria łazienkowe mocowane do ścian kartonowo-gipsowych
- Grzejniki i szafki kuchenne na płycie gipsowo-kartonowej
- Obrazy i zdjęcia
- Lampy
- Wieszaki na ręczniki
- Karnisze
- Lustra

Materiał podłoża

Zastosowanie

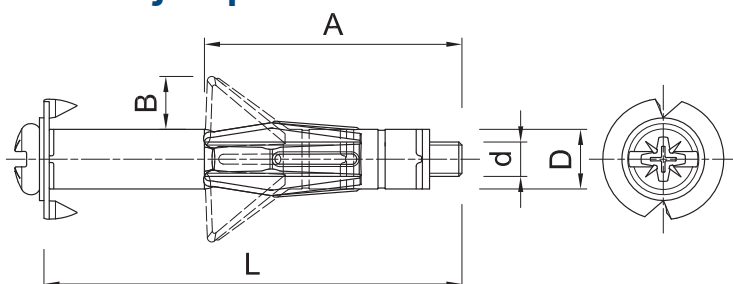
- Płyta gipsowo-kartonowa
- Płyty cementowo-gipsowe
- Płyta drewnopochodna
- Płyta OSB

Instrukcja montażu



1. Wywiercić otwór wiertłem o zalecanej średnicy.
2. Umieścić łącznik w otworze. Dobić lekko, tak aby skrzydełka antyrotacyjne schowały się w podłożu
3. Po umieszczeniu łącznika w otworze, użyć odpowiedniego narzędzia w celu jego rozprężenia.

Informacja o produkcie



Produkt	Śruba		Stalowa tuleja			Element mocowany
	Średnica	Długość	Średnica	Minimalne wymiary		Średnica otworu
	d	L	D	A	B	d _f
[mm]						
R-SM-04020	4	20	8	16	5	5
R-SM-04032	4	32	8	25	7	5
R-SM-04038	4	40	8	25	8	5
R-SM-04046	4	54	8	26	7	5
R-SM-04059	4	66	8	16	8	5
R-SM-05037	5	40	10	27	9	6
R-SM-05052	5	52	10	40	13	6
R-SM-05065	5	65	10	38	15	6
R-SM-06037	6	37	12	27	8	7
R-SM-06052	6	52	12	38	13	7
R-SM-06065	6	65	12	38	13	7
R-SM-06080	6	80	12	40	12	7

Zalecenia montażowe

Rozmiar			M4	M5	M6
Średnica otworu w podłożu	d _o	[mm]	8	10	12
Min. grubość podłoża	h _{min}	[mm]	9.5	9.5	9.5
Min. rozstaw	s _{min}	[mm]	25	25	25
Min. odległość od krawędzi	c _{min}	[mm]	25	25	25

Dane logistyczne

Rozmiar	Produkt	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
		Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
M4	R-SM-04020	100	3200	76800	0.56	18.0	463.0	5906675172323
	R-SM-04032	100	3200	76800	0.72	23.0	583.0	5906675172347
	R-SM-04038	100	1600	38400	0.87	13.8	362.2	5906675172361
	R-SM-04046	100	1600	38400	0.92	14.7	383.3	5906675004655
	R-SM-04059	100	1600	38400	1.18	18.9	482.6	5906675004662
M5	R-SM-05037	100	1600	38400	1.34	21.4	542.6	5906675172385
	R-SM-05052	100	1600	38400	1.67	26.7	671.3	5906675172408
	R-SM-05065	100	1200	28800	2.0	24.4	614.3	5906675172422
M6	R-SM-06037	100	1200	28800	1.76	21.1	536.9	5906675172446
	R-SM-06052	100	1200	28800	2.2	26.9	675.1	5906675172460
	R-SM-06065	50	600	14400	1.41	16.9	434.9	5906675172484
	R-SM-06080	50	600	14400	1.62	19.5	497.2	5906675004679

Dane logistyczne