

MRS Vite da muro

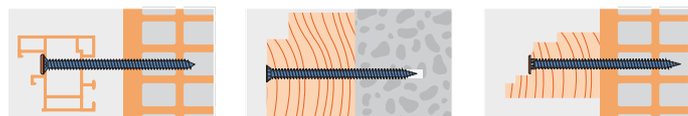


Caratteristiche

- Montaggio facilitato e risparmio di tempo
- Fissaggio con distanze minime dal bordo e interassi
- Nessuna tensione, grazie allo speciale filetto dentellato
- Minore resistenza nell'avvitamento
- Zincatura galvanica > 5µm
- Fissaggio passante
- Resistenza a flessione testata in laboratorio per la massima sicurezza nella posa di serramenti sotto il carico del vento

Applicazioni

costruzioni in legno, legno lamellare, finestre, serramenti e profili



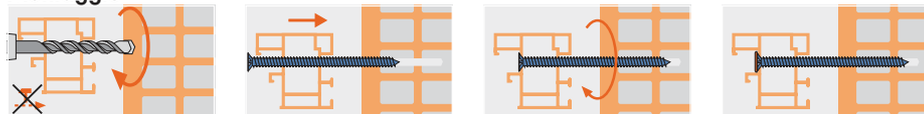
Dati Tecnici

	Trazione (kN), distanza dal bordo > 30 mm	Taglio (kN), distanza dal bordo > 30 mm	Taglio (kN), distanza dal bordo > 60 mm	Mom. flettente (Nm)	Coppia di serraggio (Nm)	Ø Foro mm	Profondità foro mm	Profondità di inserimento mm
Calcestruzzo	1.2	0.8	1.6	17	20	6,5	40	30
Mattone pieno	0.8	0.5	1.2	17	15	6,5	50	40
Mattone forato	0.2	0.2	0.5	17	10	6	70	60
Spugno cemento	0.2	0.1	0.3	17	5	-	-	60

Carico raccomandato per l'esercizio, comprensivo di un coefficiente di sicurezza adeguato.

1 kN ≈ 100 kg / Coefficiente di sicurezza 5 / Non forare a percussione in presenza di mattone forato / Spugnocemento: inserimento diretto / Spessore oggetto da fissare; lunghezza viti meno profondità di inserimento

Montaggio



MRS-H Ø 7,5 Vite da muro per profili in legno, testa cilindrica Ø 8.3mm, impronta T30



Codice articolo	Ø Vite mm	Lunghezza vite mm	Ø Testa mm	Impronta	Pezzi per confezione	Pezzi per imballo
5137204	7,5	40	8,3	T30	100	900
5137205	7,5	50	8,3	T30	100	2400
5137206	7,5	60	8,3	T30	100	2400
5137207	7,5	70	8,3	T30	100	1600
5137208	7,5	80	8,3	T30	100	1600
5137209	7,5	90	8,3	T30	100	1200
5137210	7,5	100	8,3	T30	100	1200
5137211	7,5	110	8,3	T30	100	1200
5137212	7,5	120	8,3	T30	100	1200
5137213	7,5	130	8,3	T30	100	1200
5137214	7,5	140	8,3	T30	50	450
5137215	7,5	150	8,3	T30	50	600
5137218	7,5	180	8,3	T30	50	600
5137221	7,5	210	8,3	T30	50	600
5137224	7,5	240	8,3	T30	50	450
5137227	7,5	270	8,3	T30	50	300
5137232	7,5	320	8,3	T30	50	300

MRS-H Ø 5 Vite da muro per profili in legno, per compartimentazioni e porte interne, testa cilindrica Ø 5mm, impronta T15. Foratura Ø 4 mm



Codice articolo	Ø Vite mm	Lunghezza vite mm	Ø Testa mm	Impronta	Pezzi per confezione	Pezzi per imballo
71137205	5,0	52	5	T15	200	1800
71137206	5,0	62	5	T15	200	1800
71137207	5,0	72	5	T15	200	1800
71137208	5,0	82	5	T15	200	1800
71137209	5,0	92	5	T15	200	1800
71137210	5,0	102	5	T15	200	1800
71137211	5,0	112	5	T15	200	1800

MRS-U Ø 7,5 Vite da muro per profili in legno e metallo, T.S.P. Ø 11.5mm, impronta T30



Codice articolo	Ø Vite mm	Lunghezza vite mm	Ø Testa mm	Impronta	Pezzi per confezione	Pezzi per imballo
5137104	7,5	40	11,5	T30	100	900
5137105	7,5	50	11,5	T30	100	2400
5137106	7,5	60	11,5	T30	100	2400
5137107	7,5	70	11,5	T30	100	1600
5137108	7,5	80	11,5	T30	100	1600
5137109	7,5	90	11,5	T30	100	1200
5137110	7,5	100	11,5	T30	100	1200
5137111	7,5	110	11,5	T30	100	1200
5137112	7,5	120	11,5	T30	100	1200
5137113	7,5	130	11,5	T30	100	1200
5137114	7,5	140	11,5	T30	50	450
5137115	7,5	150	11,5	T30	50	600
5137118	7,5	180	11,5	T30	50	600
5137121	7,5	210	11,5	T30	50	600
5137124	7,5	240	11,5	T30	50	450
5137127	7,5	270	11,5	T30	50	300
5137132	7,5	320	11,5	T30	50	300