

R-STUDS-58 Tijă de ancorare cu terminație hexagonală

Tijă de ancorare pentru utilizare cu ancore chimice (clasa oțel 5.8)



Informații despre produs

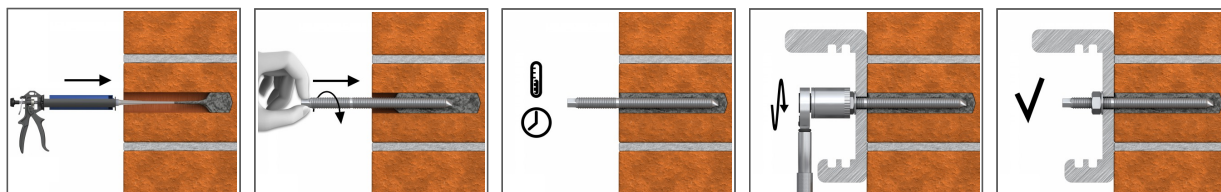
Caracteristici

- Ancorele chimice de înaltă performanță oferă capacități mari de încărcare
- Potrivit pentru utilizare cu sită din plastic sau metal în substraturi goale
- Poate fi post-instalată prin intermediul dispozitivului de fixare (consultați serviciul de consultanță tehnică)
- Cap hexagonal pentru instalări ușoare cu cheie dinamometrică
- Posibilitate de îndepărtare atunci când este utilizată cu soclu cu filet interior

Aplicații

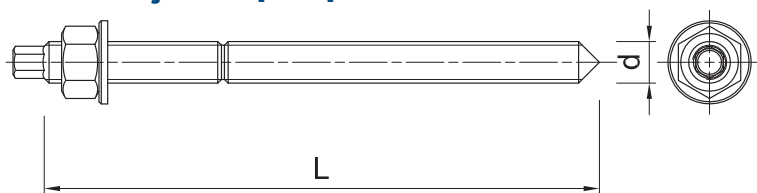
- Balustrade și mâini curente
- Suporturi
- Bariere
- Sisteme de rafturi
- Console
- Balustrade
- Elemente pentru ferestre
- Schelărie
- Utilaj greu
- Fațade
- Sisteme COPY-ECO
- Țevi de cablu
- Cortină de perete
- Sisteme de suport pentru cofraje
- Lămpi
- Bariere de siguranță
- Indicatoare rutiere

Ghid de instalare



1. Faceți gaura la diametrul și adâncimea cerute pentru mărimea tijelor folosite.
2. Curățați bine gaura cu ajutorul pompei de mână și a unei perii.
3. Dacă este necesar, introduceți sita în gaură.
4. Umpleți gaura cu rășina necesară până la nivelul de umplere recomandat. (Urmați instrucțiunile relevante pentru produsul rășinic)
5. Introduceți lent și răsuciți ușor tija filetată până când se atinge adâncimea necesară de ancorare.
6. Nu atingeți tija până când timpul de întărire al rășinii nu a trecut.
7. Atașați dispozitivul de fixare și strângeți piulița la cuplul necesar de instalare.

Informații despre produs



Mărime	Cod produs	Ancoră		Element de instalat							
		Diametru	Lungime	Grosime maximă tfix pentru:			Diametru gaură	Grosime maximă	Grosime maximă tfix pentru:		
		d	L	$h_{nom,min}$	$h_{nom,std}$	$h_{nom,max}$	d_f	t_{fix}	$h_{nom,min}$	$h_{nom,max}$	
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
M8	R-STUDS-08110	8	110	40	20	-	9	20	40	-	
	R-STUDS-08160	8	160	90	70	50	9	70	90	-	
M10	R-STUDS-10130	10	130	48	28	-	12	33	58	-	
	R-STUDS-10170	10	170	88	68	38	12	73	98	-	
	R-STUDS-10190	10	190	108	88	58	12	93	118	-	
M12	R-STUDS-12160	12	160	65	35	-	14	50	85	-	
	R-STUDS-12190	12	190	95	65	30	14	80	115	-	
	R-STUDS-12220	12	220	125	95	60	14	110	145	-	
	R-STUDS-12260	12	260	165	135	100	14	150	185	-	
M16	R-STUDS-12300	12	300	205	175	140	14	190	225	45	
	R-STUDS-16190	16	190	71	46	-	18	66	111	-	
	R-STUDS-16220	16	220	101	76	11	18	96	141	-	
	R-STUDS-16260	16	260	141	116	51	18	136	181	-	
M20	R-STUDS-16300	16	300	181	156	91	18	176	221	-	
	R-STUDS-16380	16	380	261	236	171	18	256	301	41	
	R-STUDS-20260	20	260	117	67	-	22	-	157	-	
M24	R-STUDS-20300	20	300	157	107	37	22	-	197	-	
	R-STUDS-20350	20	350	207	157	87	22	-	247	-	
M30	R-STUDS-24300	24	300	132	62	-	26	-	176	-	
M30	R-STUDS-30380	30	380	181	106	-	32	-	226	-	

Date tehnice

Mărime	Cod produs	Ancoră		Cantitate [buc]			Greutate [kg]			Coduri de bare
		Diametru [mm]	Lungime [mm]	Cutie	Exterior	Palet	Cutie	Exterior	Palet	
M8	R-STUDS-08110	8	110	10	500	4000	0.43	21.6	202.8	5906675127477
	R-STUDS-08160	8	160	10	150	4200	0.61	9.1	284.1	5906675234649
M10	R-STUDS-10130	10	130	10	300	9000	0.77	23.1	723.9	5906675127484
	R-STUDS-10170	10	170	10	10	4200	1.01	1.01	453.4	5906675234663
	R-STUDS-10190	10	190	10	10	9000	1.09	1.09	1014.6	5906675234670
M12	R-STUDS-12160	12	160	10	120	5040	1.45	17.4	760.8	5906675127491
	R-STUDS-12190	12	190	10	120	5760	1.57	18.8	931.4	5906675234694
	R-STUDS-12220	12	220	10	120	5760	1.77	21.3	1051.2	5906675234700
	R-STUDS-12260	12	260	10	90	4050	2.1	19.0	883.3	5906675234717
M16	R-STUDS-12300	12	300	10	10	4500	2.4	2.4	1110.0	5906675234731
	R-STUDS-16190	16	190	10	10	3600	2.8	2.8	1049.2	5906675130903
	R-STUDS-16220	16	220	10	10	2880	3.3	3.3	975.8	5906675234748
	R-STUDS-16260	16	260	10	10	1920	3.8	3.8	760.9	5906675234755
	R-STUDS-16300	16	300	5	5	270	2.2	2.2	148.3	5906675234762
M20	R-STUDS-16380	16	380	1	40	1320	0.57	23.0	787.9	5906675234779
	R-STUDS-20260	20	260	5	5	1600	2.9	2.9	964.1	5906675234786
	R-STUDS-20300	20	300	5	5	870	3.5	3.5	632.4	5906675379463
M20	R-STUDS-20350	20	350	2	2		1.57	1.57		5906675324883

Date tehnice

Mărime	Cod produs	Ancoră		Cantitate [buc]			Greutate [kg]			Coduri de bare
		Diametru [mm]	Lungime [mm]	Cutie	Exterior	Palet	Cutie	Exterior	Palet	
M24	R-STUDS-24300	24	300	2	2	1000	2.0	2.0	1004.0	5906675260433
M30	R-STUDS-30380	30	380	2	2	500	3.9	3.9	1011.5	5010445001611