

R-STUDS metriniai įsriegiami strypai, anglinio plieno klasė 5.8, plokščias antgalis

Armavimo strypas su heksagonaliniu antgaliu iš anglinio 5.8 klasės plieno, skirtas naudoti su cheminiais inkarais



Informacija apie gaminį

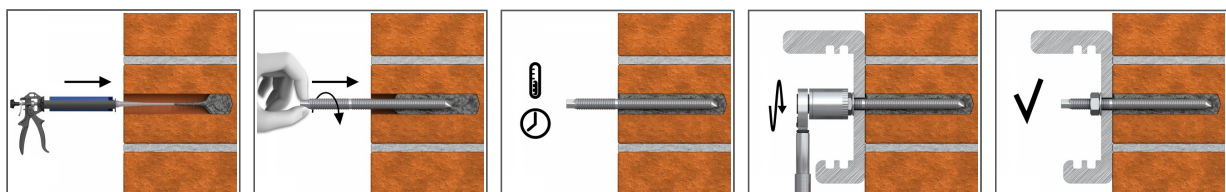
Savybės ir privalumai

- Itin našūs cheminiai inkarai didelėms apkrovoms
- Galima įrengti tuščiaviduriuose pagrinduose naudojant tinklą
- Plokščias antgalis, kad būtų galima greitai įrengti rankiniu būdu nesinaudojant raktu
- Galima naudoti sujungimuose, įrengiamuose su mūrinėmis, arba sujungiant sienas su pamatais. (Kreipkitės į techninį konsultantą)
- Galima išmontuoti strypą, jeigu naudojamos įvorės su vidiniu sriegiu

Naudojimas

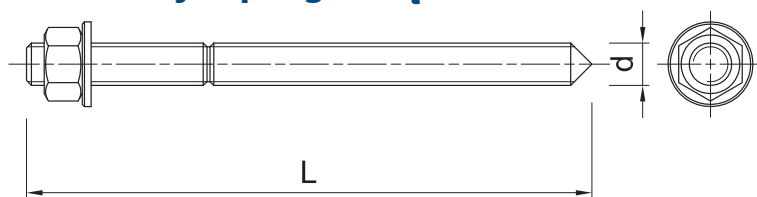
- Tvirtinimas su cheminiais inkarais į mūrinį vientisą ir tuščiavidurį pagrindą
- Sutvirtinimai, atramos
- Užtvareliai
- Lentynos
- Laikikliai
- Laikiklių sistemos
- Langų elementai
- Pastoliai
- Mašinos

[Lithuanian]: Installation guide



1. Išgręžkite atitinkamo skersmens ir gylio angą
2. [Lithuanian]: Clean the hole thoroughly with hand pump and hole brush
3. Jei reikia, įdėkite tinklinę movą.
4. [Lithuanian]: Fill hole with the required resin to the recommended fill level. (Follow the relevant instructions for the resin product)
5. [Lithuanian]: Insert the threaded stud slowly and with a slight twisting motion, until the required embedment depth is reached
6. Nelieskite, kol praeis dervos stingimo laikas.
7. Praėjus reikiamam surišimo laikui įdėkite tvirtinamą elementą, poveržlę ir veržlę. Prisukite sujungimus reikiamu momentu

Informacija apie gaminį



Dydis	Gaminys	Inkaras		Tvirtinamas elementas		
		Skersmuo	Ilgis	Didžiausias storis $t_{fiks.}$:		Skylės skersmuo
		d	L	[Lithuanian]: hnom, 6d	[Lithuanian]: hnom, 12d	d_f
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
M8	R-STUDS-08110-FL	8	110	52	4	9
	R-STUDS-08160-FL	8	160	102	54	9
M10	R-STUDS-10080-FL	10	80	8	-	12
	R-STUDS-10130-FL	10	130	58	-	12
	R-STUDS-10170-FL	10	170	98	38	12
	R-STUDS-10280-FL	10	280	208	148	12
M12	R-STUDS-12110-FL	12	110	23	-	14
	R-STUDS-12160-FL	12	160	73	1	14
	R-STUDS-12190-FL	12	190	103	31	14
	R-STUDS-12220-FL	12	220	133	61	14
	R-STUDS-12260-FL	12	260	173	101	14
M16	R-STUDS-16190-FL	16	190	75	-	18
	R-STUDS-16220-FL	16	220	105	9	18
	R-STUDS-16260-FL	16	260	145	49	18
M20	R-STUDS-20260-FL	20	260	117	-	22
	R-STUDS-20300-FL	20	300	157	37	22
	R-STUDS-20350-FL	20	350	207	87	22
M24	R-STUDS-24300-FL	24	300	128	-	26
M30	R-STUDS-30380-FL	30	380	166	-	32

Logistikos duomenys

Dydis	Gaminys	Inkaras		Kiekis (vnt.)			Svoris (kg)			Brūkšninis kodas
		Skersmuo [mm]	Ilgis [mm]	Vienetinė pakuotė	Sudėtinė pakuotė	Padėklas	Vienetinė pakuotė	Sudėtinė pakuotė	Padėklas	
M8	R-STUDS-08110-FL	8	110	10	10	5040	0.43	0.43	245.7	5010445001468
	R-STUDS-08160-FL	8	160	10	10	2030	0.43	0.43	117.3	5906675260372
M10	R-STUDS-10080-FL	10	80	10	10		0.65	0.65		5906675460840
	R-STUDS-10130-FL	10	130	10	10	5040	0.77	0.77	419.6	5010445001482
	R-STUDS-10170-FL	10	170	10	10	3780	1.01	1.01	412.5	5906675260389
	R-STUDS-10280-FL	10	280	10	10		1.90	1.90		5906675464244
M12	R-STUDS-12110-FL	12	110	10	10		1.29	1.29		5906675452586
	R-STUDS-12160-FL	12	160	10	10	7200	1.35	1.35	1001.3	5010445001512
	R-STUDS-12190-FL	12	190	10	120	4800	1.56	18.7	779.3	5906675262338
	R-STUDS-12220-FL	12	220	10	120	4560	1.79	21.5	848.1	5906675261706
M16	R-STUDS-12260-FL	12	260	10	10	1100	2.1	2.1	259.7	5906675260396
	R-STUDS-16190-FL	16	190	10	10	3840	2.9	2.9	1127.5	5010445001550
	R-STUDS-16220-FL	16	220	10	10	1920	3.3	3.3	660.3	5906675260402
M16	R-STUDS-16260-FL	16	260	10	10	1920	3.8	3.8	759.6	5906675260419
	R-STUDS-20260-FL	20	260	6	6	1728	3.6	3.6	1062.5	5010445001598
M20	R-STUDS-20300-FL	20	300	5	30	270	3.4	20.6	215.4	5906675262468
	R-STUDS-20350-FL	20	350	5	5	960	4.0	4.0	802.8	5906675234793
M24	R-STUDS-24300-FL	24	300	2	2	770	2.0	2.0	779.2	5906675240794
M30	R-STUDS-30380-FL	30	380	1	1	500	1.94	1.94	999.0	5906675234816