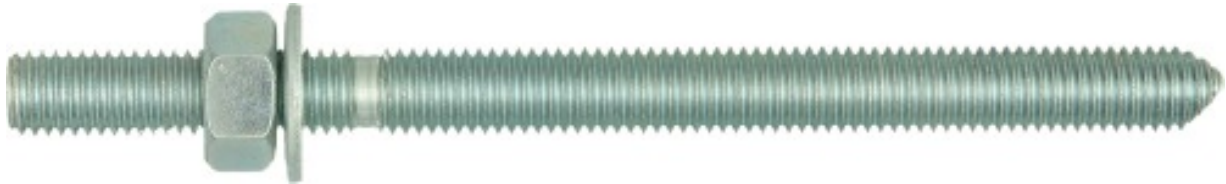


R-STUDS metrická tyč závitová - nerezová ocel A4, plochá koncovka

Tyč kotvy z nerezové oceli třídy A4 k použití ve venkovních a vlhkých podmínkách



Informace o produktu

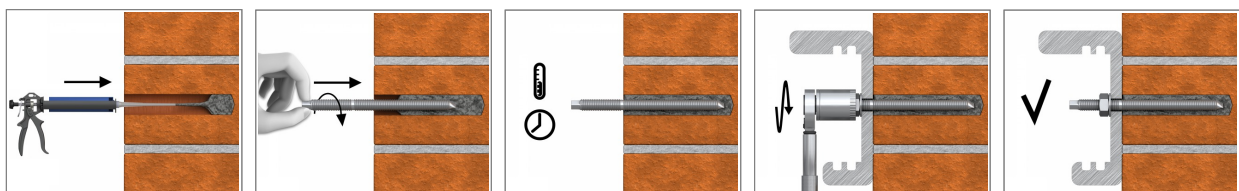
Vlastnosti a výhody

- Vysoce účinné chemické kotvy pro vysoká zatížení
- Nerezová ocel třídy A4 umožňuje použití v exteriérech a v podmínkách ohrožení povětrnostními vlivy a korozí
- Možno používat u hmoždinkových spojů nebo ve spojích stěn se základy. (Kontakt s technickým poradcem)
- Plochá koncovka pro rychlou ruční instalaci bez nutnosti použití klíče

Použití

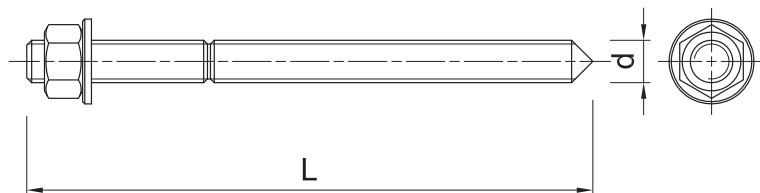
Podkladový materiál

Způsob montáže



Informace o produktu

1. Vyvrtáme otvor vhodného průměru a hloubky
2. Energicky vyčistíme otvor pomocí pumpičky a kartáče
3. U dutých podkladů umístíme v otvoru v doporučené poloze síťové pouzdro .
4. Otvor vyplníme pryskyřicí po doporučenou úroveň (je třeba postupovat dle montážního návodu pro příslušný typ pryskyřice)
5. Pomalu vsuneme metrickou tyč do otvoru s pryskyřicí do okamžiku dosažení doporučené hloubky kotvení.
6. Necháme tuhnout po dobu doporučenou pro dané použití.
7. Po přiměřené době tuhnutí umístíme upevňovaný díl, podložku a matici. Dotáhneme spoj na požadovaný moment.



Produkt

Logistické údaje

Produkt	Kotva		Množství (ks)			Hmotnost [kg]			Kódy ean
	Průměr [mm]	Délka [mm]	Jednotkové balení	Hromadné balení	Paleta	Jednotkové balení	Hromadné balení	Paleta	
R-STUDS-08110-A4FL	8	110	10	10	4200	0.43	0.43	210.2	5906675260440
R-STUDS-08160-A4FL	8	160	10	10		6.0	6.0		
R-STUDS-10130-A4FL	10	130	10	10	9600	0.80	0.80	799.9	5906675260457
R-STUDS-10170-A4FL	10	170	10	10	530	1.02	1.02	83.8	5906675261409
R-STUDS-10190-A4FL	10	190	10	10		1.10	1.10		
R-STUDS-12160-A4FL	12	160	10	120	1800	1.37	16.5	277.3	5010445001727
R-STUDS-12190-A4FL	12	190	10	10	5760	1.62	1.62	962.5	5906675261393
R-STUDS-12220-A4FL	12	220							
R-STUDS-12260-A4FL	12	260	10	10		2.2	2.2		
R-STUDS-12300-A4FL	12	300	10	10		2.5	2.5		
R-STUDS-16190-A4FL	16	190	10	10	960	2.9	2.9	309.3	5906675260471
R-STUDS-16220-A4FL	16	220	10	10	1000	3.3	3.3	361.6	5906675267425
R-STUDS-16260-A4FL	16	260	10	10	240	41.0	41.0	1014.0	5906675176468
R-STUDS-16300-A4FL	16	300							
R-STUDS-16380-A4FL	16	380							
R-STUDS-20260-A4FL	20	260	5	5	1600	3.0	3.0	1002.2	5906675260488
R-STUDS-20300-A4FL	20	300	10	10		7.0	7.0		
R-STUDS-20350-A4FL	20	350	10	10		9.0	9.0		
R-STUDS-24300-A4FL	24	300	2	2	770	2.1	2.1	841.2	5906675260495
R-STUDS-30380-A4FL	30	380	2	2		3.9	3.9		5906675176482