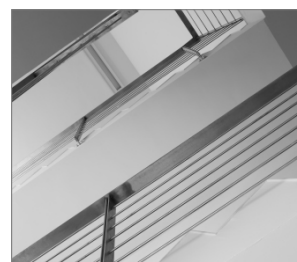


R-STUDS-88 Gängstång, kvalitet 8.8

Gängstång tillverkad av 8,8 stål för användning med kemisk infästning



Produktinformation

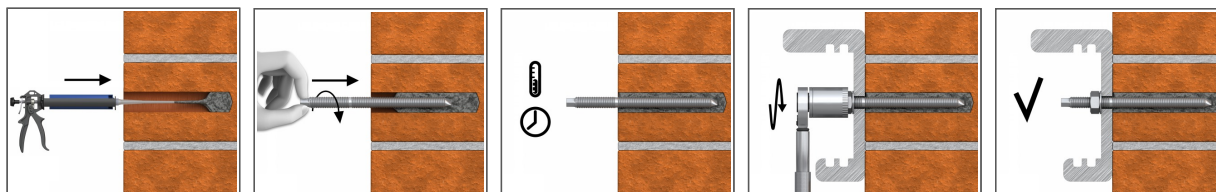
Fördelar och egenskaper

- Varmförzinkad gängad stång för utomhus- och inomhusmontage
- Kan eftermonteras i vissa fall. (Kontakta teknisk rådgivare)

Användningsområden

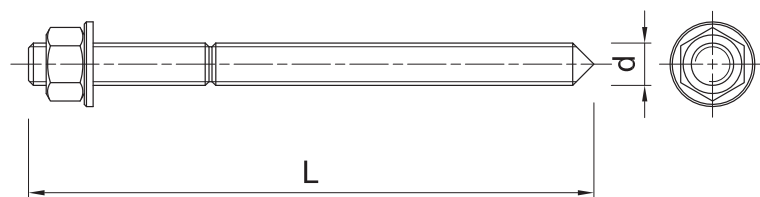
- Infästning av kemiska ankare
- Handledare och räcken
- Räcken
- Kabelkanaler
- Konsoler
- Fasadbeklädnad
- Regelverk
- Tunga maskiner
- Lampor
- Skyddsbarriärer
- Vägskyltar
- Räcken
- Officiella platser

Installationsguide



1. Borra ett hål enligt anvisningarna
2. Rengör hålet genom att blåsa och borsta minst 4 gånger.
3. Vid behov, montera perfostrumpa.
4. Fyll hålet med rekommenderad mängd.
5. Montera gängstången direkt efter att massan har applicerats genom att pressa in den samtidigt som den roteras.
6. Rör inte gängstången förrän massan har härdat.
7. Sätt dit fastsatt material och dra åt med rekommenderat åtdragningsmoment.

Produktinformation



Storlek	Artikel	Infästning		Fastsatt material		
		Diameter	Längd	Max tjocklek tfix för:		Håldiameter
		d	L	[Swedish]: hnom, 6d	[Swedish]: hnom, 12d	d _r
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
M12	R-STUDS-1235088HDF	12	350	263	191	14
M16	R-STUDS-1621088HDF	16	210	95	-	18
	R-STUDS-1622088HDF	16	220	105	9	18
	R-STUDS-1626088HDF	16	260	145	49	18
	R-STUDS-1640088HDF	16	400	285	189	18
M20	R-STUDS-2026088HDF	20	260	117	-	22
	R-STUDS-2030088HDF	20	300	157	37	22
	R-STUDS-2032088HDF	20	320	177	57	22

Kommersiell produktdata

Storlek	Artikel	Infästning		Kvantitet (st)			Vikt (kg)			EAN-kod
		Diameter [mm]	Längd [mm]	Låda	Ytterförpackning	Pall	Låda	Ytterförpackning	Pall	
M12	R-STUDS-1235088HDF	12	350	1	1		0.40	0.40		5906675430232
M16	R-STUDS-1621088HDF	16	210	10	10		3.1	3.1		5906675476209
	R-STUDS-1622088HDF	16	220	10	10	4200	3.4	3.4	1458.0	5906675486550
	R-STUDS-1626088HDF	16	260	10	10	2500	3.8	3.8	982.5	5906675484846
	R-STUDS-1640088HDF	16	400	1	1		0.60	0.60		5906675430218
M20	R-STUDS-2026088HDF	20	260	20	20	1400	12.0	12.0	867.2	5906675489230
	R-STUDS-2030088HDF	20	300	20	20	1200	13.7	13.7	854.4	5906675489247
	R-STUDS-2032088HDF	20	320	10	10	500	3.6	3.6	210.5	5906675476308