



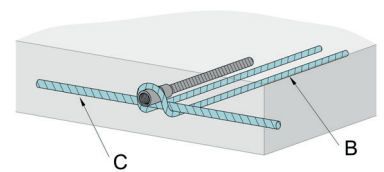
Pitkät nostoankkurit Suora SNA ja tyssäkantainen SNA-T

SNA- ja SNA-T Nostoankkureita käytetään pääasiassa betonielementtien nostoankkureina. Ankkurin sisäkierrehylsyyn on kiinnitetty harjateräs ankkurointia varten. Ankkurointiteräs on joko tyssäkantainen (SNA-T) tai suora (SNA). Rakenteensa ansiosta ankkuri soveltuu erityisesti ohuisiin kappaleisiin, kuten seiniin, parvekelaattoihin, porraskäytävien elementteihin, sekä sandwich-elementteihin.

Ankkureita on saatavana eri käyttöolosuhteisiin sinkityllä, ruostumattomalla tai haponkestävällä kierrehylsällä. Harjateräs on käsittelemätön, tai tilauksesta sinkitty tai haponkestävä. Ankkurin ankkurointiteräksen pituutta ja paksuutta voidaan muuttaa erityisiin tarpeisiin, mutta tässä tapauksessa on otettava huomioon mahdolliset kuormitusarvojen muutokset. Sandwich-elementille on suunniteltu siihen sopiva nostoankkuri, jossa ankkurointiteräs on muotoiltu.

Muottikiinnityksiä varten on saatavana laaja valikoima apu-välineitä, kuten Magneettipidin HM4 teräsmuotille, Tartuntapohja TPK ja TPM puumuotille.

Betonirakenteissa näkyviin jäävät ankkurit voidaan käytön jälkeen peittää sitä varten suunnitellulla peitetulpalla, joita on useita väri vaihtoehtoja betonipinnan värin mukaan.



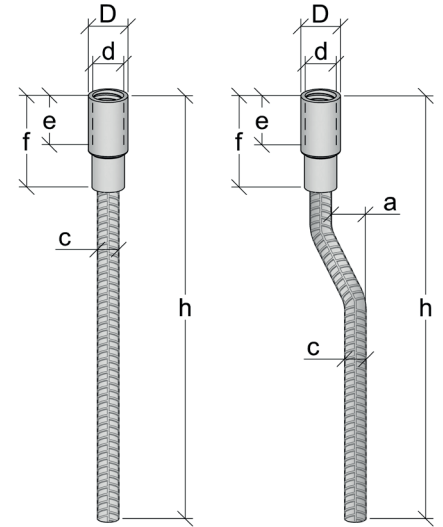
SNA-Ankkurin
asennuskuva
lisäraudoituksineen.

Nostoankkuri SNA ja SNA-E

Sinkityllä ja ruostumattomalla kierrehylsällä

- Haponkestävälle ankkurille koodin loppuosaan lisätään merkintä EE
- Tilauksesta sisäkierteen pohjassa näkyvä harjateräksen pää voidaan suojata epoksikäsittelyllä
- Sandwich-elementeissä käytettävän SNA-ankkurin harjateräs toimitetaan oheisen kuvan mukaisesti muotoiltuna

Tuote n:o Zn	Tuote n:o RST	Kuormat	Koko d x h	D mm	C mm	e mm	Pakkaus kpl
203-12-190	203-12-190E	0,5	Rd 12 x 190	16	8	22	250
203-14-230	203-14-230E	0,8	Rd 14 x 230	20	10	25	200
203-16-250	203-16-250E	1,2	Rd 16 x 250	22	12	27	100
203-16-400	203-16-400E	1,2	Rd 16 x 400	22	12	27	100
203-16-600	203-16-600E	1,2	Rd 16 x 600	22	12	27	100
203-18-300	203-18-300E	1,6	Rd 18 x 300	25	14	34	100
203-20-350	203-20-350E	2,0	Rd 20 x 350	27	16	35	50
203-20-600	203-20-600E	2,0	Rd 20 x 600	27	16	35	50
203-24-400	203-24-400E	2,5	Rd 24 x 400	31	16	43	50
203-24-526	203-24-526E	2,5	Rd 24 x 526	31	16	45	50
203-30-500	203-30-500E	4,0	Rd 30 x 500	38	20	56	1
203-30-663	203-30-663E	4,0	Rd 30 x 663	38	20	56	1
203-30-900	203-30-900E	4,0	Rd 30 x 900	38	20	56	1
203-36-650	203-36-650E	6,3	Rd 36 x 650	48	25	69	1
203-36-815	203-36-815E	6,3	Rd 36 x 815	48	25	69	1
203-36-900	203-36-900E	6,3	Rd 36 x 900	48	25	69	1
203-42-800	203-42-800E	8,0	Rd 42 x 800	54	32	80	1
203-52-900	203-52-900E	12,5	Rd 52 x 900	70	32	90	1

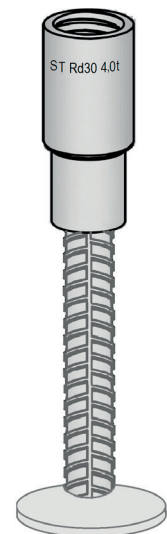


NOSTOANKKURI SNA-T ja SNA-TE

Sinkityllä ja ruostumattomalla kierrehylsällä

- Haponkestävälle ankkurille koodin loppuosaan lisätään merkintä EE
- Tilauksesta sisäkierteen pohjassa näkyvä harjateräksen pää voidaan suojata epoksikäsittelyllä

Tuote n:o Zn	Tuote n:o RST	Kuormat	Koko d x h	D mm	C mm	e mm	Pakkaus kpl
202-12-136	202-12-136E	0,5	Rd 12 x 136	16	8	22	250
202-16-130	202-16-130E	1,2	Rd 16 x 130	22	12	27	100
202-20-190	202-20-190E	2,0	Rd 20 x 190	27	16	35	50
202-24-210	202-24-210E	2,5	Rd 24 x 210	31	16	43	50
202-24-275	202-24-275E	2,5	Rd 24 x 275	31	16	43	50
202-30-350	202-30-350E	4,0	Rd 30 x 350	38	20	56	1
202-30-390	202-30-390E	4,0	Rd 30 x 390	38	20	56	1
202-36-450	202-36-450E	6,3	Rd 36 x 450	48	25	69	1
202-36-490	202-36-490E	6,3	Rd 36 x 490	48	25	69	1
202-42-450	202-42-450E	8,0	Rd 42 x 450	54	32	80	1
202-52-730	202-52-730E	12,5	Rd 52 x 730	70	32	90	1



CE Noudata valmistajan antamia asennus- ja turvallisuusohjeita.