

Kett-tali Elephant C21

Tootekirjeldus



Üldine: Jaapani kvaliteet kett-tali professionaalseks kasutuseks. Kompaktne, kergekaaluline, madala konstruktsiooniga, kõrge töö- ja korrosioonikindlusega. Ümardatud servadega keti suunaja lubab sujuvalt käsiketti kalde all kerida. Tali tõstekonks turvariiviga. Piduri- ja ülekandemehhanism on täielikult suletud korpuses, mis tagab nende pikaajalise ja madalad hoolduskulud.

C-21 kett-tali on kerge ja vastupidav lahendus raskete koormate tõstmiseks ja liigutamiseks. Tegemist on käsitsi juhitava kett-taliga, mida saab kinnitada ning mis suudab tõsta kuni 5-tonniseid koormaid. Tõstukil on galvaniseeritud tõstekett, vastupidav raam ja pika elueaga hõõrdketaspidurid. C-21 kett-tali sobib kasutamiseks mitmetes tööstusharudes, sealhulgas ehituses, tootmises, kaevandamises ja transpordis.

Omadused:

- Ideaalne kett-tali montaažitöödeks tänu väikesele kaalule.
- Tõstekett on galvaniseeritud ja väga suure tõmbetugevusega, klass 10 vastavalt standardile EN 818/7.
- Kompaktne disain.
- Usaldusväärne koormuspäidur, mis hoiab koormat kindlalt igal kõrgusel.
- Konksud on varustatud turvalukustustega.
- Patenteeritud tõsteketi juhtsüsteem.
- Varustatud topelt hammasratta vedrudega lisaturvalisuse tagamiseks.
- Koormuskonksud painduvad ülekoormuse korral järk-järgult ega murdu ootamatult.
- Galvaniseeritud juhtkett.

Standardtärne:

[... Read more](#)

Materjal: Kett ja konks eriterasest klass 10.

Märgistus: Vastavalt standardile, CE-tähisega, Tõstevõime WLL, kood ja CE märgistus.

Temperatuuri vahemik: -20°C kuni +130°C.

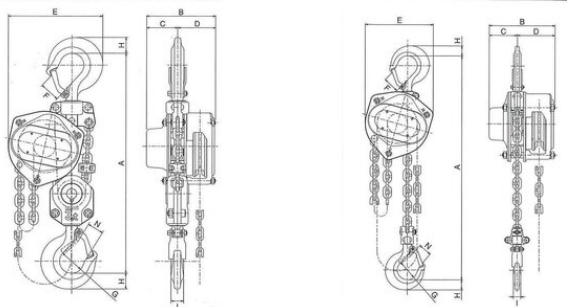
Pinnakate: Värvitud.

Standard: EN 13157, EN 818-7 (Grade 10)

Ohutustegur: 4:1

Kett-tali Elephant C21

Blueprint



Tehnilised andmed

Tootekood	Kood	WLL tonn	Tõstekõrgus	Keti languste arv	Tõstekett mm	Hand chain mm	Rakendatav käejõud max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	N mm	Kaal kg
500100050300020	C21-0.5	0,5	3	1	4.3x12	4.5x23	26	275	131	54	77	121	30	36	17	13	24	6,1
500100100300020	C21-1	1	3	1	5.6x17	4.5x23	32	310	143	61	82	148	34	43	22	16	29	10
500100200300020	C21-2	2	3	1	7.5x21	4.5x23	33	384	164	75	89	193	42	53	29	22	34	20
500100300300020	C21-3	3	3	2	6.5x19	4.5x23	38	480	152	68	84	209	44	53	35	28	36	20
500100500300020	C21-5	5	3	3	7.5x21	4.5x23	34	555	164	75	89	297	58	70	46	34	45	35,5
500100500600020	C21-5	5	6	3	7.5x21	4.5x23	34	555	164	75	89	297	58	70	46	34	45	49,5