

SR 400 V elektrische kettingtakels direkt gestuurd

Productinformatie



REMA[®]

Rema[®] SR is technisch een zeer vooruitstrevend en modern elektrisch kettingtakel met als belangrijkste voordelen de zeer hoge inschakelduur en modulaire opbouw.

Kenmerken

- 400 V, 3 Ph, 50 Hz - directe besturing, IP 55, isolatieklasse F.
- Optisch aansprekende vorm met een lage bouwhoogte.
- Zeer hoge inschakelduur door luchtgekoelde motor.
- Gebruiks- en onderhoudsvriendelijk door modulaire bouwwijze.
- Gepatenteerde remsysteem die de last op iedere gewenste hoogte vasthoudt.
- Slipkoppeling tegen overbelasting van de takel.
- Door de modulaire bouwwijze zijn de motor, gesloten aandrijving, rem en aandrijfmotor onafhankelijk van elkaar te vervangen.
- Simpel en snel om te bouwen van enkelparts naar dubbelparts takel.
- Lastketting Klasse DAT (Grade 8) volgens EN 818/7.

Standaard levering

- 3 m hijshoogte (maximale afstand tussen boven- en onderhaak).
- 1,8 m besturingskabel.
- 1 m voedingskabel.
- Kettingmagazijn.
- Exclusief loopkat.

Optie

- Elke andere hijs- en bedieningshoogte is ook mogelijk.
- Groter kettingmagazijn.
- Duw- of elektrische loopkatten.

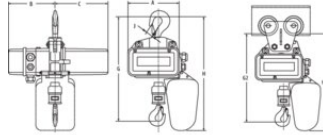
[... Read more](#)

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 12100, EN 14492, EN 818-7

SR 400 V elektrische kettingtakels direkt gestuurd

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	Loopkat type	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0850003-4	8717365178627	0,25	4	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-4	0.32/0.08	30	50/25	3m	5.2 x 15	8	500	212	192	220	437	409	547	516	20	18
0850003-5	8717365178634	0,25	5	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-5	0.32/0.08	30	50/25	3m	5.2 x 15	8	500	212	192	220	437	409	547	516	20	19
0850003-6	8717365178641	0,25	6	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-6	0.32/0.08	30	50/25	3m	5.2 x 15	8	500	212	192	220	437	409	547	516	20	20
0850003-7	8717365178658	0,25	7	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-7	0.32/0.08	30	50/25	3m	5.2 x 15	8	500	212	192	220	437	409	547	516	20	21
0850003-8	8717365178665	0,25	8	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-8	0.32/0.08	30	50/25	3m	5.2 x 15	8	500	212	192	220	437	409	547	516	20	22
0850003-9	8717365178672	0,25	9	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-9	0.32/0.08	30	50/25	3m	5.2 x 15	8	500	212	192	220	437	409	547	516	20	23
0850003-10	8717365178689	0,25	10	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-10	0.32/0.08	30	50/25	3m	5.2 x 15	8	500	212	192	220	437	409	547	516	20	24
0850009-3	8717365178771	0,5	3	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-3	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	18
0860013-3	8717365099755	0,5	3	8	1	SR030/52-500/1-8-3	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	18
0860013-4	8717365099762	0,5	4	8	1	SR030/52-500/1-8-4	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	19
0850009-4	8717365178788	0,5	4	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-4	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	19,5
0860013-5	8717365099779	0,5	5	8	1	SR030/52-500/1-8-5	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	20
0860013-6	8717365099786	0,5	6	8	1	SR030/52-500/1-8-6	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	21

SR 400 V elektrische kettingtakels direkt gestuurd

Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	Loopkat type	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0850009-5	8717365178795	0,5	5	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-5	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	21
0860013-7	8717365099793	0,5	7	8	1	SR030/52-500/1-8-7	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	22
0850009-6	8717365178801	0,5	6	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-6	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	22,5
0860013-8	8717365099809	0,5	8	8	1	SR030/52-500/1-8-8	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	23
0850009-7	8717365178818	0,5	7	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-7	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	24
0860013-9	8717365099816	0,5	9	8	1	SR030/52-500/1-8-9	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	24
0860013-10	8717365099823	0,5	10	8	1	SR030/52-500/1-8-10	0,7	25	40	1Bm	5.2 x 15	8	2.000	212	192	220	437	409	547	516	20	25
0850009-8	8717365178825	0,5	8	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-8	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	25,5
0850009-9	8717365178832	0,5	9	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-9	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	27
0850009-10	8717365178849	0,5	10	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-10	0.31/0.08	15	50/25	3m	5.2 x 15	4	500	212	192	220	485	454	547	516	22	28,5
0860016-3	8717365182556	0,5	3	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-3	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	45
0860016-4	8717365182563	0,5	4	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-4	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	46,5
0860016-5	8717365182570	0,5	5	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-5	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	48
0860016-6	8717365182594	0,5	6	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-6	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	49,5
0860016-7	8717365182600	0,5	7	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-7	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	51
0860016-8	8717365182617	0,5	8	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-8	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	52,5
0860016-9	8717365182624	0,5	9	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-9	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	54
0860016-10	8717365182587	0,5	10	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-10	0.9/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	5	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	55,5

SR 400 V elektrische kettingtakels direkt gestuurd

Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	Loopkat type	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0860015-3	8717365099991	1	3	4	2	SR030/52-1000/2-4-3	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	20
0860015-4	8717365100000	1	4	4	2	SR030/52-1000/2-4-4	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	21,5
0860015-5	8717365100017	1	5	4	2	SR030/52-1000/2-4-5	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	23
0860015-6	8717365100024	1	6	4	2	SR030/52-1000/2-4-6	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	24,5
0860015-7	8717365100031	1	7	4	2	SR030/52-1000/2-4-7	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	26
0860015-8	8717365100048	1	8	4	2	SR030/52-1000/2-4-8	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	27,5
0860015-9	8717365100055	1	9	4	2	SR030/52-1000/2-4-9	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	29
0860015-10	8717365100062	1	10	4	2	SR030/52-1000/2-4-10	0,7	12	40	1Bm	5.2 x 15	4	2.000	212	192	220	485	454	547	576	22	30,5
0860029-3	8717365100154	1	3	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-3	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	45
0860029-4	8717365100161	1	4	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-4	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	46,5
0860029-5	8717365100178	1	5	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-5	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	48
0860029-6	8717365100185	1	6	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-6	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	49,5
0860029-7	8717365100192	1	7	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-7	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	51
0860029-8	8717365100208	1	8	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-8	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	52,5
0860029-9	8717365100215	1	9	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-9	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	54
0860029-10	8717365100222	1	10	6/1,5	1	SR071/55-1000/1-6/1,5-10	1.1/0.2	17	60/25	2m	7.2 x 21	8	2.000	266	232	274	500	460	607	567	22	55,5
0860031-3	8717365100550	2	3	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-3	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	53
0860031-4	8717365100567	2	4	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-4	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	55,5
0860031-5	8717365100574	2	5	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-5	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	58

SR 400 V elektrische kettingtakels direkt gestuurd

Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	Loopkat type	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0860031-6	8717365100581	2	6	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-6	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	60,5
0860031-7	8717365100598	2	7	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-7	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	63
0860031-8	8717365100604	2	8	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-8	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	65,5
0860031-9	8717365100611	2	9	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-9	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	68
0860031-10	8717365100628	2	10	3/0,75	2	SR071/55-2000/2-3/0,75-10	1.1/0.2	8	60/25	2m	7.2 x 21	4	2.000	266	232	274	601	561	607	567	28	70,5