

REMA C-21

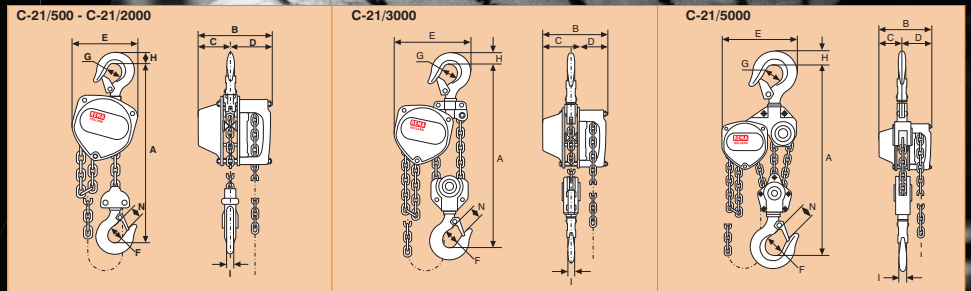
Made in Japan.

Merkmale:

- Sicherheitsfaktor 4,8 oder höher.
- Sehr kompakter und leichter Metallkörper, 5,5 kg, 500 kg einschließlich 3 Meter Hubhöhe, einfach zu tragen. Starkes und formstabiles Gehäuse aus hochwertigem Metall.
- Starker, geschmiedeter Haken und neu gestalteter Sicherheitsverschluss für mehr Sicherheit.
- Langlebige Bremscheiben für eine lange Lebensdauer.
- Vielleicht die stärkste Lastkette B39VH, H39 DAT Grad +100 (plus 100) 105kgf/mm².

Technische Merkmale Lastkette:

- Zugstärke 105 kg/mm², Dehnung 22 %
- Zugstärke bleibt bis - 60°C unverändert.
- Oberflächengehärtete Lastkette für eine lange Lebensdauer.
- Galvanisierte Lastketten, Testmethode Minimale Bruchstärke gemäß DIN5684.



Typ	Bestellnr.	Zulässige Traglast (kg)	Betätigungs-kraft maximale (kg)	Lastkette D x T (mm)	Anzahl der Kettenstränge	Handkette D x T (mm)	Bauhöhe (mm)	Gewicht (kg)
C-21/500	0021001	500	26	4.3 x 12	1	4.5 x 23	275	5.5
C-21/1000	0021003	1.000	32	5.6 x 17	1		310	8.9
C-21/1500	0021005	1.500	36	6.5 x 19	1		340	12.6
C-21/2000	0021007	2.000	36	7.5 x 21	1		380	16.6
C-21/3000	0021009	3.000	39	6.5 x 19	2		480	19.3
C-21/5000	0021011	5.000	35	7.5 x 21	3		555	34.0

Typ	Amin (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	N (mm)
C-21/500	275	131	54	77	121	24	30	16	13	24
C-21/1000	310	143	61	82	148	29	34	22	16	29
C-21/1500	340	152	68	84	168	29	35	26	21	29
C-21/2000	380	164	75	89	193	34	43	29	22	34
C-21/3000	480	152	68	84	209	36	43	35	28	36
C-21/5000	555	164	75	89	297	45	58	46	34	47

REMA[®]
HOLLAND