



Ketting 3-sprong REMA-10-RMA-RCX-RCS

Productinformatie



Het [Rema® 10 assortiment](#) biedt veelzijdige oplossingen voor kettingsamenstellen, waarmee u eenvoudig één-, twee-, drie- of viersprong kettingsamenstellen kunt creëren. Elk onderdeel is duurzaam ontworpen en kan afzonderlijk worden geleverd en vervangen indien nodig.

3 sprong [REMA-10](#) | [topschalm RMA](#) | [connex RCX](#) | [Veiligheidshaak RCS](#)



Elk onderdeel van deze kettingsamenstel draagt het kenmerkende **H-84** keurmerk dat is gecertificeerd door het [Duitse DGUV](#), een bewijs van de uitzonderlijke kwaliteit.

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 818-7, EN 1677-1, DIN 17115, DIN 5692

Veiligheidsfactor: 4

Grade: 10

Artikelnr.	GTIN Nr	Ketting diameter mm	WLL ton	WLL 0°-45° t	WLL 45-60° t	Werklengte m	Type - Model	Gewicht (kg)	Levertijd ca
2693206-1	8717365153877	6	2,94	2,94	2,1	1	2940KG-6MM-RMA-RCS-1M	5,6	7
2693206-1.5	8717365153884	6	2,94	2,94	2,1	1,5	2940KG-6MM-RMA-RCS-1,5M	6,8	7
2693206-2	8717365153891	6	2,94	2,94	2,1	2	2940KG-6MM-RMA-RCS-2M	8	7

2693206-2.5	8717365153907	6	2,94	2,94	2,1	2,5	2940KG-6MM-RMA-RCS-2,5M	9,2	7
2693206-3	8717365153914	6	2,94	2,94	2,1	3	2940KG-6MM-RMA-RCS-3M	10,4	7
2693206-3.5	8717365153921	6	2,94	2,94	2,1	3,5	2940KG-6MM-RMA-RCS-3,5M	11,6	7
2693206-4	8717365153938	6	2,94	2,94	2,1	4	2940KG-6MM-RMA-RCS-4M	12,8	7
2693208-1	8717365153945	8	5,25	5,25	3,75	1	5250KG-8MM-RMA-RCS-1M	9,9	7
2693208-1.5	8717365153952	8	5,25	5,25	3,75	1,5	5250KG-8MM-RMA-RCS-1,5M	12,15	7
2693208-2	8717365153969	8	5,25	5,25	3,75	2	5250KG-8MM-RMA-RCS-2M	14,4	7
2693208-2.5	8717365153976	8	5,25	5,25	3,75	2,5	5250KG-8MM-RMA-RCS-2,5M	16,65	7
2693208-3	8717365153983	8	5,25	5,25	3,75	3	5250KG-8MM-RMA-RCS-3M	18,9	7
2693208-3.5	8717365153990	8	5,25	5,25	3,75	3,5	5250KG-8MM-RMA-RCS-3,5M	21,15	7
2693208-4	8717365154003	8	5,25	5,25	3,75	4	5250KG-8MM-RMA-RCS-4M	23,4	7
2693210-1	8717365154010	10	8,4	8,4	6	1	8400KG-10MM-RMA-RCS-1M	15,6	7
2693210-1.5	8717365154027	10	8,4	8,4	6	1,5	8400KG-10MM-RMA-RCS-1,5M	19,05	7
2693210-2	8717365154034	10	8,4	8,4	6	2	8400KG-10MM-RMA-RCS-2M	22,5	7
2693210-2.5	8717365154041	10	8,4	8,4	6	2,5	8400KG-10MM-RMA-RCS-2,5M	25,95	7
2693210-3	8717365154058	10	8,4	8,4	6	3	8400KG-10MM-RMA-RCS-3M	29,4	7
2693210-3.5	8717365154065	10	8,4	8,4	6	3,5	8400KG-10MM-RMA-RCS-3,5M	32,85	7
2693210-4	8717365154072	10	8,4	8,4	6	4	8400KG-10MM-RMA-RCS-4M	36,3	7
2693213-1	8717365154089	13	14	14	10,05	1	14T-13MM-RMA-RCS-1M	29,3	7
2693213-1.5	8717365154096	13	14	14	10,05	1,5	14T-13MM-RMA-RCS-1,5M	35,3	7
2693213-2	8717365154102	13	14	14	10,05	2	14T-13MM-RMA-RCS-2M	41,3	7
2693213-2.5	8717365154119	13	14	14	10,05	2,5	14T-13MM-RMA-RCS-2,5M	47,3	7
2693213-3	8717365154126	13	14	14	10,05	3	14T-13MM-RMA-RCS-3M	53,3	7

2693213-3.5	8717365154133	13	14	14	10,05	3,5	14T-13MM-RMA-RCS-3,5M	59,3	7
2693213-4	8717365154140	13	14	14	10,05	4	14T-13MM-RMA-RCS-4M	65,3	7
2693216-1	8717365154157	16	21	21	15	1	21T-16MM-RMA-RCS-1M	50,2	7
2693216-1.5	8717365154164	16	21	21	15	1,5	21T-16MM-RMA-RCS-1,5M	59,2	7
2693216-2	8717365154171	16	21	21	15	2	21T-16MM-RMA-RCS-2M	68,2	7
2693216-2.5	8717365154188	16	21	21	15	2,5	21T-16MM-RMA-RCS-2,5M	77,2	7
2693216-3	8717365154195	16	21	21	15	3	21T-16MM-RMA-RCS-3M	86,2	7
2693216-3.5	8717365154201	16	21	21	15	3,5	21T-16MM-RMA-RCS-3,5M	95,2	7
2693216-4	8717365154218	16	21	21	15	4	21T-16MM-RMA-RCS-4M	104,2	7