



Ketting 4-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.

4 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	Diameter mm	WLL ton	WLL 0°-45° t	WLL 45-60° t	Werklengte m	Type - Model	Gewicht (kg)	Levertijd ca
2694206-1	8717365155277	6	2,94	2,94	2,1	1	2940KG-6MM-RMA-RCS-1M	7	7
2694206-1.5	8717365155284	6	2,94	2,94	2,1	1,5	2940KG-6MM-RMA-RCS-1,5M	8,6	7
2694206-2	8717365155291	6	2,94	2,94	2,1	2	2940KG-6MM-RMA-RCS-2M	10,2	7

2694206-2.5	8717365155307	6	2,94	2,94	2,1	2,5	2940KG-6MM-RMA-RCS-2,5M	11,8	7
2694206-3	8717365155314	6	2,94	2,94	2,1	3	2940KG-6MM-RMA-RCS-3M	13,4	7
2694206-3.5	8717365155321	6	2,94	2,94	2,1	3,5	2940KG-6MM-RMA-RCS-3,5M	15	7
2694206-4	8717365155338	6	2,94	2,94	2,1	4	2940KG-6MM-RMA-RCS-4M	16,6	7
2694208-1	8717365155345	8	5,25	5,25	3,75	1	5250KG-8MM-RMA-RCS-1M	12,4	7
2694208-1.5	8717365155352	8	5,25	5,25	3,75	1,5	5250KG-8MM-RMA-RCS-1,5M	15,4	3
2694208-2	8717365155369	8	5,25	5,25	3,75	2	5250KG-8MM-RMA-RCS-2M	18,4	3
2694208-2.5	8717365155376	8	5,25	5,25	3,75	2,5	5250KG-8MM-RMA-RCS-2,5M	21,4	7
2694208-3	8717365155383	8	5,25	5,25	3,75	3	5250KG-8MM-RMA-RCS-3M	24,4	7
2694208-3.5	8717365155390	8	5,25	5,25	3,75	3,5	5250KG-8MM-RMA-RCS-3,5M	27,4	7
2694208-4	8717365155406	8	5,25	5,25	3,75	4	5250KG-8MM-RMA-RCS-4M	30,4	7
2694210-1	8717365155413	10	8,4	8,4	6	1	8400KG-10MM-RMA-RCS-1M	19,6	7
2694210-1.5	8717365155420	10	8,4	8,4	6	1,5	8400KG-10MM-RMA-RCS-1,5M	24,2	7
2694210-2	8717365155437	10	8,4	8,4	6	2	8400KG-10MM-RMA-RCS-2M	28,8	7
2694210-2.5	8717365155444	10	8,4	8,4	6	2,5	8400KG-10MM-RMA-RCS-2,5M	33,4	7
2694210-3	8717365155451	10	8,4	8,4	6	3	8400KG-10MM-RMA-RCS-3M	38	7
2694210-3.5	8717365155468	10	8,4	8,4	6	3,5	8400KG-10MM-RMA-RCS-3,5M	42,6	7
2694210-4	8717365155475	10	8,4	8,4	6	4	8400KG-10MM-RMA-RCS-4M	47,2	7
2694213-1	8717365155482	13	14	14	10,05	1	14T-13MM-RMA-RCS-1M	37	7
2694213-1.5	8717365155499	13	14	14	10,05	1,5	14T-13MM-RMA-RCS-1,5M	45	7
2694213-2	8717365155505	13	14	14	10,05	2	14T-13MM-RMA-RCS-2M	53	3
2694213-2.5	8717365155512	13	14	14	10,05	2,5	14T-13MM-RMA-RCS-2,5M	61	7
2694213-3	8717365155529	13	14	14	10,05	3	14T-13MM-RMA-RCS-3M	69	7

2694213-3.5	8717365155536	13	14	14	10,05	3,5	14T-13MM-RMA-RCS-3,5M	77	7
2694213-4	8717365155543	13	14	14	10,05	4	14T-13MM-RMA-RCS-4M	85	7
2694216-1	8717365155550	16	21	21	15	1	21T-16MM-RMA-RCS-1M	63,3	7
2694216-1.5	8717365155567	16	21	21	15	1,5	21T-16MM-RMA-RCS-1,5M	75,3	7
2694216-2	8717365155574	16	21	21	15	2	21T-16MM-RMA-RCS-2M	87,3	7
2694216-2.5	8717365155581	16	21	21	15	2,5	21T-16MM-RMA-RCS-2,5M	99,3	7
2694216-3	8717365155598	16	21	21	15	3	21T-16MM-RMA-RCS-3M	111,3	7
2694216-3.5	8717365155604	16	21	21	15	3,5	21T-16MM-RMA-RCS-3,5M	123,3	7
2694216-4	8717365155611	16	21	21	15	4	21T-16MM-RMA-RCS-4M	135,3	7