



## Ketting 3-sprong REMA-10-RMA-RCX-RCH

### 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](#) | [Lasthaak RCH](#)



Elk onderdeel van deze kettingsamenstel draagt het kenmerkende **H-84** keurmerk dat is gecertificeerd door het [Duitse DGVU](#), 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
2693106-1	8717365153525	6	2,94	2,94	2,1	1	2940KG-6MM-RMA-RCH-1M	5	7
2693106-1.5	8717365153532	6	2,94	2,94	2,1	1,5	2940KG-6MM-RMA-RCH-1,5M	6,2	7

2693106-2	8717365153549	6	2,94	2,94	2,1	2	2940KG-6MM-RMA-RCH-2M	7,4	7
2693106-2.5	8717365153556	6	2,94	2,94	2,1	2,5	2940KG-6MM-RMA-RCH-2,5M	8,6	7
2693106-3	8717365153563	6	2,94	2,94	2,1	3	2940KG-6MM-RMA-RCH-3M	9,8	7
2693106-3.5	8717365153570	6	2,94	2,94	2,1	3,5	2940KG-6MM-RMA-RCH-3,5M	11	7
2693106-4	8717365153587	6	2,94	2,94	2,1	4	2940KG-6MM-RMA-RCH-4M	12,2	7
2693108-1	8717365153594	8	5,25	5,25	3,75	1	5250KG-8MM-RMA-RCH-1M	9,6	7
2693108-1.5	8717365153600	8	5,25	5,25	3,75	1,5	5250KG-8MM-RMA-RCH-1,5M	11,85	7
2693108-2	8717365153617	8	5,25	5,25	3,75	2	5250KG-8MM-RMA-RCH-2M	14,1	7
2693108-2.5	8717365153624	8	5,25	5,25	3,75	2,5	5250KG-8MM-RMA-RCH-2,5M	16,35	7
2693108-3	8717365153631	8	5,25	5,25	3,75	3	5250KG-8MM-RMA-RCH-3M	18,6	7
2693108-3.5	8717365153648	8	5,25	5,25	3,75	3,5	5250KG-8MM-RMA-RCH-3,5M	20,85	7
2693108-4	8717365153655	8	5,25	5,25	3,75	4	5250KG-8MM-RMA-RCH-4M	23,1	7
2693110-1	8717365153662	10	8,4	8,4	6	1	8400KG-10MM-RMA-RCH-1M	15	7
2693110-1.5	8717365153679	10	8,4	8,4	6	1,5	8400KG-10MM-RMA-RCH-1,5M	18,45	7
2693110-2	8717365153686	10	8,4	8,4	6	2	8400KG-10MM-RMA-RCH-2M	21,9	7
2693110-2.5	8717365153693	10	8,4	8,4	6	2,5	8400KG-10MM-RMA-RCH-2,5M	25,35	7
2693110-3	8717365153709	10	8,4	8,4	6	3	8400KG-10MM-RMA-RCH-3M	28,8	7
2693110-3.5	8717365153716	10	8,4	8,4	6	3,5	8400KG-10MM-RMA-RCH-3,5M	32,25	7
2693110-4	8717365153723	10	8,4	8,4	6	4	8400KG-10MM-RMA-RCH-4M	35,7	7
2693113-1	8717365153730	13	14	14	10,05	1	14T-13MM-RMA-RCH-1M	27,2	7
2693113-1.5	8717365153747	13	14	14	10,05	1,5	14T-13MM-RMA-RCH-1,5M	33,2	7
2693113-2	8717365153754	13	14	14	10,05	2	14T-13MM-RMA-RCH-2M	39,2	7
2693113-2.5	8717365153761	13	14	14	10,05	2,5	14T-13MM-RMA-RCH-2,5M	45,2	7

2693113-3	8717365153778	13	14	14	10,05	3	14T-13MM-RMA-RCH-3M	51,2	7
2693113-3.5	8717365153785	13	14	14	10,05	3,5	14T-13MM-RMA-RCH-3,5M	57,2	7
2693113-4	8717365153792	13	14	14	10,05	4	14T-13MM-RMA-RCH-4M	63,2	7
2693116-1	8717365153808	16	21	21	15	1	21T-16MM-RMA-RCH-1M	45,1	7
2693116-1.5	8717365153815	16	21	21	15	1,5	21T-16MM-RMA-RCH-1,5M	54,1	7
2693116-2	8717365153822	16	21	21	15	2	21T-16MM-RMA-RCH-2M	63,1	7
2693116-2.5	8717365153839	16	21	21	15	2,5	21T-16MM-RMA-RCH-2,5M	72,1	7
2693116-3	8717365153846	16	21	21	15	3	21T-16MM-RMA-RCH-3M	81,1	7
2693116-3.5	8717365153853	16	21	21	15	3,5	21T-16MM-RMA-RCH-3,5M	90,1	7
2693116-4	8717365153860	16	21	21	15	4	21T-16MM-RMA-RCH-4M	99,1	7