



## Kettingleng REMA-10- RML-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.

Kettingleng [REMA-10](#) | [topschalm RML](#) | [connex RCX](#) | [Lasthaak RCH](#)



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

**Veiligheidsfactor:** 4

**Grade:** 10

Artikelnr.	GTIN Nr	Ketting diameter mm	WLL ton	Werklengte m	Type - Model	Gewicht (kg)	Levertijd ca
2691106-1	8717365150722	6	1,4	1	1400KG-6MM-RML-RCH-1M	1,7	7
2691106-1.5	8717365150739	6	1,4	1,5	1400KG-6MM-RML-RCH-1,5M	2,1	7

2691106-2	8717365150746	6	1,4	2	1400KG-6MM-RML-RCH-2M	2,5	7
2691106-2.5	8717365150753	6	1,4	2,5	1400KG-6MM-RML-RCH-2,5M	2,9	7
2691106-3	8717365150760	6	1,4	3	1400KG-6MM-RML-RCH-3M	3,3	7
2691106-3.5	8717365150777	6	1,4	3,5	1400KG-6MM-RML-RCH-3,5M	3,7	7
2691106-4	8717365150784	6	1,4	4	1400KG-6MM-RML-RCH-4M	4,1	7
2691108-1	8717365150791	8	2,5	1	2500KG-8MM-RML-RCH-1M	2,9	7
2691108-1.5	8717365150807	8	2,5	1,5	2500KG-8MM-RML-RCH-1,5M	3,65	7
2691108-2	8717365150814	8	2,5	2	2500KG-8MM-RML-RCH-2M	4,4	7
2691108-2.5	8717365150821	8	2,5	2,5	2500KG-8MM-RML-RCH-2,5M	5,15	7
2691108-3	8717365150838	8	2,5	3	2500KG-8MM-RML-RCH-3M	5,9	7
2691108-3.5	8717365150845	8	2,5	3,5	2500KG-8MM-RML-RCH-3,5M	6,65	7
2691108-4	8717365150852	8	2,5	4	2500KG-8MM-RML-RCH-4M	7,4	7
2691110-1	8717365150869	10	4	1	4000KG-10MM-RML-RCH-1M	4,6	7
2691110-1.5	8717365150876	10	4	1,5	4000KG-10MM-RML-RCH-1,5M	5,75	7
2691110-2	8717365150883	10	4	2	4000KG-10MM-RML-RCH-2M	6,9	7
2691110-2.5	8717365150890	10	4	2,5	4000KG-10MM-RML-RCH-2,5M	8,05	7
2691110-3	8717365150906	10	4	3	4000KG-10MM-RML-RCH-3M	9,2	3
2691110-3.5	8717365150913	10	4	3,5	4000KG-10MM-RML-RCH-3,5M	10,35	7
2691110-4	8717365150920	10	4	4	4000KG-10MM-RML-RCH-4M	11,5	3
2691113-1	8717365150937	13	6,7	1	6700KG-13MM-RML-RCH-1M	8,6	7
2691113-1.5	8717365150944	13	6,7	1,5	6700KG-13MM-RML-RCH-1,5M	10,6	7
2691113-2	8717365150951	13	6,7	2	6700KG-13MM-RML-RCH-2M	12,6	7
2691113-2.5	8717365150968	13	6,7	2,5	6700KG-13MM-RML-RCH-2,5M	14,6	7

2691113-3	8717365150975	13	6,7	3	6700KG-13MM-RML-RCH-3M	16,6	7
2691113-3.5	8717365150982	13	6,7	3,5	6700KG-13MM-RML-RCH-3,5M	18,6	7
2691113-4	8717365150999	13	6,7	4	6700KG-13MM-RML-RCH-4M	20,6	7
2691116-1	8717365151002	16	10	1	10T-16MM-RML-RCH-1M	13,8	3
2691116-1.5	8717365151019	16	10	1,5	10T-16MM-RML-RCH-1,5M	16,8	7
2691116-2	8717365151026	16	10	2	10T-16MM-RML-RCH-2M	19,8	7
2691116-2.5	8717365151033	16	10	2,5	10T-16MM-RML-RCH-2,5M	22,8	7
2691116-3	8717365151040	16	10	3	10T-16MM-RML-RCH-3M	25,8	7
2691116-3.5	8717365151057	16	10	3,5	10T-16MM-RML-RCH-3,5M	28,8	7
2691116-4	8717365151064	16	10	4	10T-16MM-RML-RCH-4M	31,8	7