



## Ketting 2-sprong REMA-10-RML-RDG-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.

2-sprong [REMA-10 ketting](#) | [topschalm RML](#) | [inkortklauw RDG](#) | [lasthaak met klep 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:** DIN 17115, DIN 5692, EN 1677-1, EN 818-7

**Veiligheidsfactor:** 4

**Grade:** 10

Artikelnr.	GTIN Nr	Ketting diameter mm	WLL ton	WLL 0°-45° t	WLL 45-60° t	Werk lengte m	Type - Model	Gewicht (kg)	Levertijd ca
2692306-1	8717365152825	6	1,96	1,96	1,4	1	1960KG-6MM-RDG-RCH-1M	3,5	7
2692306-1.5	8717365152832	6	1,96	1,96	1,4	1,5	1960KG-6MM-RDG-RCH-1,5M	4,3	7
2692306-2	8717365152849	6	1,96	1,96	1,4	2	1960KG-6MM-RDG-RCH-2M	5,1	7

2692306-2.5	8717365152856	6	1,96	1,96	1,4	2,5	1960KG-6MM-RDG-RCH-2,5M	5,9	7
2692306-3	8717365152863	6	1,96	1,96	1,4	3	1960KG-6MM-RDG-RCH-3M	6,7	7
2692306-3.5	8717365152870	6	1,96	1,96	1,4	3,5	1960KG-6MM-RDG-RCH-3,5M	7,5	7
2692306-4	8717365152887	6	1,96	1,96	1,4	4	1960KG-6MM-RDG-RCH-4M	8,3	7
2692308-1	8717365152894	8	3,5	3,5	2,5	1	3500KG-8MM-RDG-RCH-1M	6,8	7
2692308-1.5	8717365152900	8	3,5	3,5	2,5	1,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-1,5M	8,3	7
2692308-2	8717365152917	8	3,5	3,5	2,5	2	3500KG-8MM-RDG-RCH-2M	9,8	7
2692308-2.5	8717365152924	8	3,5	3,5	2,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-2,5M	11,3	7
2692308-3	8717365152931	8	3,5	3,5	2,5	3	3500KG-8MM-RDG-RCH-3M	12,8	7
2692308-3.5	8717365152948	8	3,5	3,5	2,5	3,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-3,5M	14,3	7
2692308-4	8717365152955	8	3,5	3,5	2,5	4	3500KG-8MM-RDG-RCH-4M	15,8	7
2692310-1	8717365152962	10	5,6	5,6	4	1	5600KG-10MM-RDG-RCH-1M	11,8	7
2692310-1.5	8717365152979	10	5,6	5,6	4	1,5	5600KG-10MM-RDG-RCH-1,5M	14,1	7
2692310-2	8717365152986	10	5,6	5,6	4	2	5600KG-10MM-RDG-RCH-2M	16,4	7
2692310-2.5	8717365152993	10	5,6	5,6	4	2,5	5600KG-10MM-RDG-RCH-2,5M	18,7	7
2692310-3	8717365153006	10	5,6	5,6	4	3	5600KG-10MM-RDG-RCH-3M	21	7
2692310-3.5	8717365153013	10	5,6	5,6	4	3,5	5600KG-10MM-RDG-RCH-3,5M	23,3	7
2692310-4	8717365153020	10	5,6	5,6	4	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-4M	25,6	7
2692313-1	8717365153037	13	9,38	9,38	6,7	1	9380KG-13MM-RDG-RCH-1M	21	7
2692313-1.5	8717365153044	13	9,38	9,38	6,7	1,5	9380KG-13MM-RDG-RCH-1,5M	25	7
2692313-2	8717365153051	13	9,38	9,38	6,7	2	9380KG-13MM-RDG-RCH-2M	29	7
2692313-2.5	8717365153068	13	9,38	9,38	6,7	2,5	9380KG-13MM-RDG-RCH-2,5M	33	7
2692313-3	8717365153075	13	9,38	9,38	6,7	3	9380KG-13MM-RDG-RCH-3M	37	7

2692313-3.5	8717365153082	13	9,38	9,38	6,7	3,5	9380KG-13MM-RDG-RCH-3,5M	41	7
2692313-4	8717365153099	13	9,38	9,38	6,7	4	9380KG-13MM-RDG-RCH-4M	45	7
2692316-1	8717365153105	16	14	14	10	1	14T-16MM-RDG-RCH-1M	36,2	7
2692316-1.5	8717365153112	16	14	14	10	1,5	14T-16MM-RDG-RCH-1,5M	42,2	7
2692316-2	8717365153129	16	14	14	10	2	14T-16MM-RDG-RCH-2M	48,2	7
2692316-2.5	8717365153136	16	14	14	10	2,5	14T-16MM-RDG-RCH-2,5M	54,2	3
2692316-3	8717365153143	16	14	14	10	3	14T-16MM-RDG-RCH-3M	60,2	7
2692316-3.5	8717365153150	16	14	14	10	3,5	14T-16MM-RDG-RCH-3,5M	66,2	7
2692316-4	8717365153167	16	14	14	10	4	14T-16MM-RDG-RCH-4M	72,2	7