



Anschlagkette 2-Strang Rema RML-RDG-RCH - Mit Verkürzer

Produktinformation



Das Sortiment von REMA bietet vielseitige Lösungen für Kettengehänge, mit denen Sie leicht ein-, zwei-, drei- oder vierbeinige Kettengehänge-Zusammenstellungen erstellen können. Jedes Bauteil ist auf Langlebigkeit ausgelegt und kann bei Bedarf einzeln geliefert und ausgetauscht werden.



Jedes Bauteil dieses Kettengehänges trägt das von der deutschen DGUV zertifizierte **H-84**-Zeichen, das für seine außergewöhnliche Qualität steht.

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

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

Sicherheitsbeiwert: 4

Güteklasse: 10

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Kettendurchmesser (mm) mm	Tragfähigkeit t	Nutzlänge m	WLL 0-45° (t)	WLL 45-60° (t)	Modell	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
R2692306-1	8717365152825	6	1,96	1	1,96	1,4	1960KG-6MM-RDG-RCH-1M	3,5	3
R2692306-1.5	8717365152832	6	1,96	1,5	1,96	1,4	1960KG-6MM-RDG-RCH-1,5M	4,3	3
R2692306-2	8717365152849	6	1,96	2	1,96	1,4	1960KG-6MM-RDG-RCH-2M	5,1	3

R2692306-2.5	8717365152856	6	1,96	2,5	1,96	1,4	1960KG-6MM-RDG-RCH-2,5M	5,9	3
R2692306-3	8717365152863	6	1,96	3	1,96	1,4	1960KG-6MM-RDG-RCH-3M	6,7	3
R2692306-3.5	8717365152870	6	1,96	3,5	1,96	1,4	1960KG-6MM-RDG-RCH-3,5M	7,5	3
R2692306-4	8717365152887	6	1,96	4	1,96	1,4	1960KG-6MM-RDG-RCH-4M	8,3	3
R2692308-1	8717365152894	8	3,5	1	3,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-1M	6,8	3
R2692308-1.5	8717365152900	8	3,5	1,5	3,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-1,5M	8,3	3
R2692308-2	8717365152917	8	3,5	2	3,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-2M	9,8	3
R2692308-2.5	8717365152924	8	3,5	2,5	3,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-2,5M	11,3	3
R2692308-3	8717365152931	8	3,5	3	3,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-3M	12,8	3
R2692308-3.5	8717365152948	8	3,5	3,5	3,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-3,5M	14,3	3
R2692308-4	8717365152955	8	3,5	4	3,5	2,5	3500KG-8MM-RDG-RCH-4M	15,8	3
R2692310-1	8717365152962	10	5,6	1	5,6	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-1M	11,8	3
R2692310-1.5	8717365152979	10	5,6	1,5	5,6	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-1,5M	14,1	3
R2692310-2	8717365152986	10	5,6	2	5,6	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-2M	16,4	3
R2692310-2.5	8717365152993	10	5,6	2,5	5,6	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-2,5M	18,7	3
R2692310-3	8717365153006	10	5,6	3	5,6	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-3M	21	3
R2692310-3.5	8717365153013	10	5,6	3,5	5,6	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-3,5M	23,3	3
R2692310-4	8717365153020	10	5,6	4	5,6	4	5600KG-10MM-RDG-RCH-4M	25,6	3
R2692313-1	8717365153037	13	9,38	1	9,38	6,7	9380KG-13MM-RDG-RCH-1M	21	3
R2692313-1.5	8717365153044	13	9,38	1,5	9,38	6,7	9380KG-13MM-RDG-RCH-1,5M	25	3
R2692313-2	8717365153051	13	9,38	2	9,38	6,7	9380KG-13MM-RDG-RCH-2M	29	3
R2692313-2.5	8717365153068	13	9,38	2,5	9,38	6,7	9380KG-13MM-RDG-RCH-2,5M	33	3
R2692313-3	8717365153075	13	9,38	3	9,38	6,7	9380KG-13MM-RDG-RCH-3M	37	3

R2692313-3.5	8717365153082	13	9,38	3,5	9,38	6,7	9380KG-13MM-RDG-RCH-3,5M	41	3
R2692313-4	8717365153099	13	9,38	4	9,38	6,7	9380KG-13MM-RDG-RCH-4M	45	3
R2692316-1	8717365153105	16	14	1	14	10	14T-16MM-RDG-RCH-1M	36,2	3
R2692316-1.5	8717365153112	16	14	1,5	14	10	14T-16MM-RDG-RCH-1,5M	42,2	3
R2692316-2	8717365153129	16	14	2	14	10	14T-16MM-RDG-RCH-2M	48,2	3
R2692316-2.5	8717365153136	16	14	2,5	14	10	14T-16MM-RDG-RCH-2,5M	54,2	3
R2692316-3	8717365153143	16	14	3	14	10	14T-16MM-RDG-RCH-3M	60,2	3
R2692316-3.5	8717365153150	16	14	3,5	14	10	14T-16MM-RDG-RCH-3,5M	66,2	3
R2692316-4	8717365153167	16	14	4	14	10	14T-16MM-RDG-RCH-4M	72,2	3