

Anschlagkette 2-Strang REMA RML-RCX-RCS

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 zertifizierteH-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)
R2692206-1	8717365152474	6	1,96	1	1,96	1,4	1960KG-6MM-RML-RCS-1M	3,3	3
R2692206-1.5	8717365152481	6	1,96	1,5	1,96	1,4	1960KG-6MM-RML-RCS-1,5M	4,1	3
R2692206-2	8717365152498	6	1,96	2	1,96	1,4	1960KG-6MM-RML-RCS-2M	4,9	3
R2692206-2.5	8717365152504	6	1,96	2,5	1,96	1,4	1960KG-6MM-RML-RCS-2,5M	5,7	3

R2692206-3	8717365152511	6	1,96	3	1,96	1,4	1960KG-6MM-RML-RCS-3M	6,5	3
R2692206-3.5	8717365152528	6	1,96	3,5	1,96	1,4	1960KG-6MM-RML-RCS-3,5M	7,3	3
R2692206-4	8717365152535	6	1,96	4	1,96	1,4	1960KG-6MM-RML-RCS-4M	8,1	3
R2692208-1	8717365152542	8	3,5	1	3,5	2,5	3500KG-8MM-RML-RCS-1M	5,8	3
R2692208-1.5	8717365152559	8	3,5	1,5	3,5	2,5	3500KG-8MM-RML-RCS-1,5M	7,3	3
R2692208-2	8717365152566	8	3,5	2	3,5	2,5	3500KG-8MM-RML-RCS-2M	8,8	3
R2692208-2.5	8717365152573	8	3,5	2,5	3,5	2,5	3500KG-8MM-RML-RCS-2,5M	10,3	3
R2692208-3	8717365152580	8	3,5	3	3,5	2,5	3500KG-8MM-RML-RCS-3M	11,8	3
R2692208-3.5	8717365152597	8	3,5	3,5	3,5	2,5	3500KG-8MM-RML-RCS-3,5M	13,3	3
R2692208-4	8717365152603	8	3,5	4	3,5	2,5	3500KG-8MM-RML-RCS-4M	14,8	3
R2692210-1	8717365152610	10	5,6	1	5,6	4	5600KG-10MM-RML-RCS-1M	9,6	3
R2692210-1.5	8717365152627	10	5,6	1,5	5,6	4	5600KG-10MM-RML-RCS-1,5M	11,9	3
R2692210-2	8717365152634	10	5,6	2	5,6	4	5600KG-10MM-RML-RCS-2M	14,2	3
R2692210-2.5	8717365152641	10	5,6	2,5	5,6	4	5600KG-10MM-RML-RCS-2,5M	16,5	3
R2692210-3	8717365152658	10	5,6	3	5,6	4	5600KG-10MM-RML-RCS-3M	18,8	3
R2692210-3.5	8717365152665	10	5,6	3,5	5,6	4	5600KG-10MM-RML-RCS-3,5M	21,1	3
R2692210-4	8717365152672	10	5,6	4	5,6	4	5600KG-10MM-RML-RCS-4M	23,4	3
R2692213-1	8717365152689	13	9,38	1	9,38	6,7	9380KG-13MM-RML-RCS-1M	17,8	3
R2692213-1.5	8717365152696	13	9,38	1,5	9,38	6,7	9380KG-13MM-RML-RCS-1,5M	21,8	3
R2692213-2	8717365152702	13	9,38	2	9,38	6,7	9380KG-13MM-RML-RCS-2M	25,8	3
R2692213-2.5	8717365152719	13	9,38	2,5	9,38	6,7	9380KG-13MM-RML-RCS-2,5M	29,8	3
R2692213-3	8717365152726	13	9,38	3	9,38	6,7	9380KG-13MM-RML-RCS-3M	33,8	3
R2692213-3.5	8717365152733	13	9,38	3,5	9,38	6,7	9380KG-13MM-RML-RCS-3,5M	37,8	3

R2692213-4	8717365152740	13	9,38	4	9,38	6,7	9380KG-13MM-RML-RCS-4M	41,8	3
R2692216-1	8717365152757	16	14	1	14	10	14T-16MM-RML-RCS-1M	31,4	3
R2692216-1.5	8717365152764	16	14	1,5	14	10	14T-16MM-RML-RCS-1,5M	37,4	3
R2692216-2	8717365152771	16	14	2	14	10	14T-16MM-RML-RCS-2M	43,4	3
R2692216-2.5	8717365152788	16	14	2,5	14	10	14T-16MM-RML-RCS-2,5M	49,4	3
R2692216-3	8717365152795	16	14	3	14	10	14T-16MM-RML-RCS-3M	55,4	3
R2692216-3.5	8717365152801	16	14	3,5	14	10	14T-16MM-RML-RCS-3,5M	61,4	3
R2692216-4	8717365152818	16	14	4	14	10	14T-16MM-RML-RCS-4M	67,4	3