

Schäkel REMA® Geschweift mit Mutter und Splint

Produktinformation



Der geschweißte Schäkel ist durch den Verschluss mit Mutter und Splint die ideale Lösung für den langfristigen Einsatz.

Merkmale

- Gefertigt aus hochfestem vergütetem Stahl
- Mit Mutter und Splint - Meist für permanente Zwecke eingesetzt
- Geschweißte Ausführung (Ankerschäkel) Meist für Systeme mit Mehrfachbelegung
- Durch die gebogene Form ist die Verbindung beweglicher

[... Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

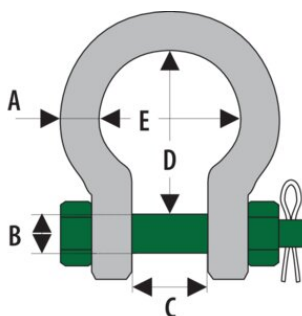
Standard: EN 13889

Sicherheitsbeiwert: 6

Güteklasse: 6

Schäkel REMA® Geschweift mit Mutter und Splint

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Modell	Amm mm	Bmm mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	Gewicht (kg)
3012001	8717365013478	0,5	G4163-1/4	7	8	12	29	20	0,06
3012003	8717365013485	0,75	G4163-5/16	9	10	13,5	32	21	0,11
3012005	8717365013492	1	G4163-3/8	10	11	16,1	36	26	0,16
3012007	8717365013508	1,5	G4163-7/16	11	13	18	43	29	0,22
3012009	8717365013515	2	G4163-1/2	13,5	16	22	51	32	0,42
3012011	8717365013522	3,25	G4163-5/8	16	19	27	64	43	0,74
3012013	8717365013539	4,75	G4163-3/4	19	22	31	76	51	1,18
3012015	8717365013546	6,5	G4163-7/8	22	25	36	83	58	1,77
3012017	8717365013553	8,5	G4163-1	25	28	43	95	68	2,58
3012018	8717365013560	9,5	G4163-1.1/8	28	32	47	108	75	3,66
3012019	8717365013577	12	G4163-1.1/4	32	35	51	115	83	4,91
3012020	8717365013584	13,5	G4163-1.3/8	35	38	57	133	92	6,54
3012021	8717365013591	17	G4163-1.1/2	38	42	60	146	99	8,19
3012023	8717365013607	25	G4163-1.3/4	45	50	74	178	126	14,22
3012025	8717365022975	35	G4163-2	50	57	83	197	138	19,85
3012027	8717365258657	42,5	G4163-2.1/4	57	65	95	222	160	28,33
3012029	8717365022982	55	G4163-2.1/2	65	70	105	260	180	39,6