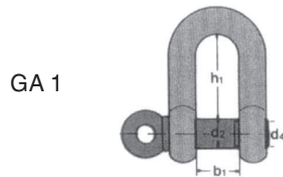


# Hochfeste Schäkkel

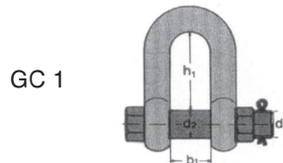
- gerade bzw. geschweifte Form mit Augbolzen oder mit Mutter und Splint
- Kennzeichnung: Nutzlast, Nenngröße, Charge, CE
- 6-fache Sicherheit gem. US Federal Spezifik. RRC - 271
- hochfester Stahl geschmiedet
- Ausführung: Bügel verzinkt, Bolzen lackiert

## gerade Form



GA 1

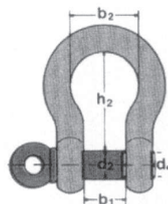
Schraubbolzen



GC 1

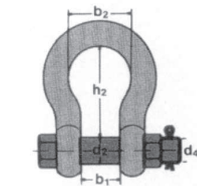
durchgehender Bolzen  
mit Mutter und Splint

## geschweifte Form



GA 2

Schraubbolzen



GC 2

durchgehender Bolzen  
mit Mutter und Splint



Trag- fähig- keit t	Nenn- größe Zoll	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>
		mm							
		Zoll							
0,5	1/4	-	28	12	20	8	6,5	17	5/16
0,75	5/16	26	31	13	21	10	8	21	3/8
1	3/8	31	36	16	26	11	10	25	7/16
1,5	7/16	36	42	18	29	13	11	27	1/2
2	1/2	41	48	21	33	16	13	30	5/8
3,25	5/8	51	60	27	43	19	16	40	3/4
4,75	3/4	60	71	32	51	22	19	48	7/8
6,5	7/8	71	84	36	58	25	22	54	1
8,5	1	81	95	43	68	29	25	60	1 1/8
9,5	1 1/8	90	108	46	74	32	29	67	1 1/4
12	1 1/4	100	119	52	82	35	32	76	1 3/8
13,5	1 3/8	113	133	57	92	38	35	84	1 1/2
17	1 1/2	124	146	60	98	41	38	92	1 5/8
25	1 3/4	146	178	73	127	51	44	110	2
35	2	171	197	83	146	57	51	127	2 1/4
55	2 1/2	203	267	105	184	70	63	152	2 3/4
85	3	216	330	127	200	82	76	165	3 1/4
120	3 1/2	267	381	146	230	95	89	203	3 3/4
150	4	305	432	165	260	108	102	229	4 1/4
175	4 3/8	-	464	184	290	130	111	262	5 1/8

\*Sicherheitsfaktor 6:1