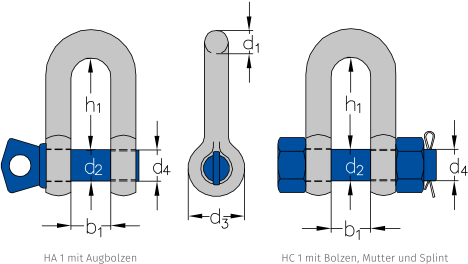
Hochfeste Schäkel gerade Form

feuerverzinkt, Bolzen lackiert

(HA 1 = gerade Form - mit Augbolzen)

(HC 1 = gerade Form - mit Bolzen, Mutter und Splint)



HC 1 mit Bolzen, Mutter und Splint

↗ Hinweise

HC1/HC2, mit Bolzen, **Mutter und Splint**

Diese Schäkeltypen werden für länger andauernde Verbindungen empfohlen, z.B. an Lastaufnahmemitteln und Hebezeugen. Nach der Montage wird der Schäkelbolzen mit einem Splint gegen unbeabsichtigtes Lösen gesichert. Die Schäkelvarianten bieten Vorteile in der Festigkeit durch die doppelte Auflage des Bolzens in den Schäkelösen. Das Brechen des Bolzens am Gewindeansatz ist somit weitestgehend ausgeschlossen.

Traglast	Nenn- größe	Abmessungen						Gewicht		Preis pro Stück		
		d1	d2	d3	d4	b1	h1	HA 1	HC 1		HA 1	HC 1
t	Zoll	mm	mm	mm	Zoll	mm	mm	kg	kg	VPE	Euro	Euro
0,5	1/4"	6,5	8	17	5/16"	12	28	0,05	0,06	10	1,50	2,10
0,75	5/16"	8	10	21	3/8"	13	26	0,08	0,10	10	1,90	2,40
1	3/8"	10	11	25	7/16"	16	31	0,13	0,15	10	2,65	3,25
1,5	7/16"	11	13	27	1/2"	18	36	0,19	0,22	10	3,20	4,10
2	1/2"	13	16	30	5/8"	21	41	0,31	0,34	10	4,30	5,10
3,25	5/8"	16	19	40	3/4"	27	51	0,55	0,70	10	8,40	9,85
4,75	3/4"	19	22	48	7/8"	32	60	0,96	1,18	10	12,90	13,30
6,5	7/8"	22	25	54	1"	36	71	1,41	1,64	10	20,40	21,40
8,5	1"	25	29	60	1 1/8"	43	81	2,03	2,41	10	27,30	30,40
9,5	1 1/8"	29	32	67	1 1/4"	46	90	2,97	3,27	10	38,00	40,40
12	1 1/4"	32	35	76	1 3/8"	52	100	4,01	4,59	5	54,10	58,40
13,5	1 3/8"	35	38	84	1 1/2"	57	113	5,40	6,00	5	71,50	82,00
17	1 ½"	38	41	92	1 5/8"	60	124	7,29	8,33	1	93,20	111,00
25	1 3/4"	44	51	110	2"	73	146	11,25	12,83	1	177,00	178,20
35	2"	51	57	127	2 1/4"	83	171	16,20	19,30	1	245,80	260,40
55	2 1/2"	63	70	152	2 3/4"	105	203	33,30	34,50	1	492,00	564,70
85	3"	76	82	165	3 1/4"	127	216	-	60,00	1	-	1.204,00
120	3 1/2"	89	95	203	3 ¾"	146	267	-	93,00	1	-	a.A.